



Schaltsschränke und Zubehör

Inhalt

Schaltsschränke und Zubehör	Seite
Einführung	11.2
Modulare Gehäuse	11.3 – 11.19
Schaltsschrank Data Standard (BxT): 0.73 x 0.76 m (29" x 30")	11.3
Schaltsschrank Data Deep (BxT): 0.73 x 0.86 m (29" x 34")	11.6
Schaltsschrank Data Slim (BxT): 0.60 x 0.76 m (24" x 30")	11.9
Schaltsschrank Ultra Server (BxT): 0.60 x 0.91 m (24" x 36")	11.12
Schaltsschrank Ultra Deep Server (BxT): 0.60 x 1.06 m (24" x 42")	11.15
Schaltsschrank Giga Server (BxT): 0.66 x 1.06 m (26" x 42")	11.18
Optionen und Zubehör für modulare Schaltsschränke	11.20 – 11.27
Schaltsschrankböden	11.20
Schaltsschrankkippschutz	11.22
Erdungsleisten	11.22
Schrankaufbaumaterial	11.22
Schaltsschrankmontageschienen	11.23
Schaltsschrankteilschienen-Bausatzes	11.23
Kabelführung zur Rückwand	11.24
Beleuchtungsbausätze	11.24
Mehrfachanschlussleisten	11.25
Zubehör für funktionskritische Anschlüsse	11.26
Klimamonitor	11.27
Elektronischer Lüftungsregler	11.27
Thermostat Lüftungsregler	11.27
Schaltsschränke/-kästen und Zubehör für Wandmontage	11.28 – 11.29
Schaltsschränke/-kästen für Wandmontage	11.28
Zubehör für Wandmontage	11.29
Schwenkracks	11.29



Hinweis: Der Belden EMEA Master Catalog benutzt in allen Sprachversionen durchgängig den zölligen Dezimalpunkt anstelle des metrischen Kommas.

Bitte beachten Sie die „Nutzungsbedingungen des Master Catalog“ auf Seite 23.22.

Einführung

Immer die richtige Verbindung

Als größtes Unternehmen seiner Art bietet Belden Kabel, Netzwerktechnik, Schaltschränke und viele weitere Produkte für technisch anspruchsvolle Industriebereiche rund um den Globus. Gestützt auf diese exklusive Marktposition liefert Belden jedes Jahr Tausenden zufriedener Kunden zuverlässige Produktlösungen im Wert von über 1 Milliarde Euro, viele davon zur Unterstützung kommerzieller Netzwerke. Durch die Kombination unserer Fachkenntnis in der Konstruktion und Fertigung von Kabeln, Netzwerktechnik, Schaltschränken und Zubehör bietet Belden heute ein außergewöhnlich breit gefächertes und erfolgreiches Produktportfolio, flankiert von umfassenden Ressourcen – weltweit.

Belden-Schaltschränke

Die komplette Linie der Schaltschranklösungen von Belden ist dafür ausgelegt, die besonderen Anforderungen von Datennetzwerk- und Bediengeräteanwendungen zu erfüllen. Vom Schutz empfindlicher Datenanlagen über unterschiedliche Einbauabmessungen bis hin zur Organisation und sauberen Führung der installierten Kabel – Belden hat die Lösung, die Sie suchen. Belden bietet Ihnen sämtliche Produkte für Ihre Verkabelungsanforderungen aus einer Hand.

Schaltschränke und Racks

Wählen Sie aus einer Vielzahl unterschiedlicher Schaltschränke, offener Racks sowie Schaltschränke/-kästen zur Wandmontage, allesamt in technisch ausgereifter, optimierter Produktqualität und Leistungsfähigkeit. Standardausführungen der meistgefragten Schaltschränke sind kurzfristig lieferbar. Hinzu kommen spezifische Schaltschränke und Racks mit zahlreichen Aufbau-, Kabel- und Patchkabel Führungsmöglichkeiten sowie diverses Zubehör. Die in diesem Kapitel beschriebene Auswahl an Schaltschränken und Racks von Belden erfüllt nahezu jede denkbare Aufbau-, Lagerungs- und Schutzanforderung für Ihre Anwendungen.

Alles aus einer Hand

Die Kabelmanagementprodukte in diesem Katalog richten sich gezielt an Verkabelungsexperten, die alle erforderlichen Produkte aus einer Hand beziehen möchten. Als Belden-Kunde haben Sie außerdem die Gewähr absoluter Verlässlichkeit, denn Sie arbeiten mit einem Marktführer und bewährtem Partner, der ein begründetes Interesse daran hat, Ihre Betriebsabläufe und Investitionen zu optimieren. Wir sind entschlossen, die einfache Verfügbarkeit und die zuverlässige Leistung der von Ihnen benötigten Produkte sicherzustellen.

Verfügbarkeit

Bitte kontaktieren Sie unseren technischen Support bei Fragen zur Verfügbarkeit: Tel. +31 77 3875 414 oder eMail techsupport.venlo@belden.com

Freistehende modulare Schaltschränke

Typ	Rack-Größe	Höhe		Panel Montage		Breite		Tiefe	
		Zoll	m	Zoll	m	Zoll	m	Zoll	m
Data Standard	25, 39, 42, 46U	48, 72, 78, 84	1.21, 1.82, 1.98, 2.13	19 oder 23	0.48/0.58	29	0.73	30	0.76
Data Deep	39, 42, 46U	72, 78, 84	1.82, 1.98, 2.13	19 oder 23	0.48/0.58	29	0.73	34	0.86
Data Slim	25, 39, 42, 46U	48, 72, 78, 84	1.21, 1.82, 1.98, 2.13	19	0.48	24	0.60	30	0.76
Ultra Server	42U, 45U	78, 84	1.98, 2.13	19	0.48	24	0.60	36	0.86
Ultra Deep Server	45U	84	2.13	19	0.48	24	0.60	42	1.06
Giga Server	45U	84	2.13	19	0.48	26	0.66	42	1.06

Modulare Gehäuse

Schaltschrank Data Standard, Breite x Tiefe 0.73 x 0.76 m (29" x 30")

Schaltschrank Data Standard, BST



Schaltschrank Data Standard

Das Modell Data Standard ist ein freistehender Schaltschrank, der mühelos auch große Baugruppen aufnimmt. Die Schienen des Schrank lassen sich auch nach der Installation noch EIA konform von 19" auf 23" Zoll (0.48 auf 0.58 m) Abstand verstellen, um den Einbauraum für Kabelführungen und unterschiedlich tiefe Komponenten zu vergrößern. Vorteile und Nutzen dieser modularen Einheit:

- Reversible Türen: Federscharniere ermöglichen einen schnellen Wechsel des Türanschlags.
- Abnehmbare Seitenplatten: Außen bündig abschließende Verriegelungselemente erleichtern die schnelle Öffnung und Abnahme der Platten.
- Kabeldurchführungsplatte: Eine verstellbare Bodenplatte mit Stopfen minimiert den Schmutz- und Staubeintrag in den Schaltschrank.
- Obere Kabelzugangsblende: Eine 0.36 x 0.10 m (14.25" x 4") große Gummiblende schützt vor Schmutzeintrag von oben.
- Rückwand: Zwei 3-7/8" x 8-1/2" Zoll (0.07 x 0.02 m) große Kabelzugangsöffnungen mit abnehmbaren Platten und seitlichen Durchführungen. Zusätzlich zwei 1-3/4" (0.04 m) große Öffnungen mit Abdeckkappe.
- Gehärtetestes Sicherheitsglas: Stabilisiert die Tür, ist leicht zu reinigen und kratzfest. Die Bronzetönung erhöht die hochwertige Anmutung der Einheit.
- Erdungsbausatz im Lieferumfang enthalten.

Rahmen



BST 48

BST 72

BST 78

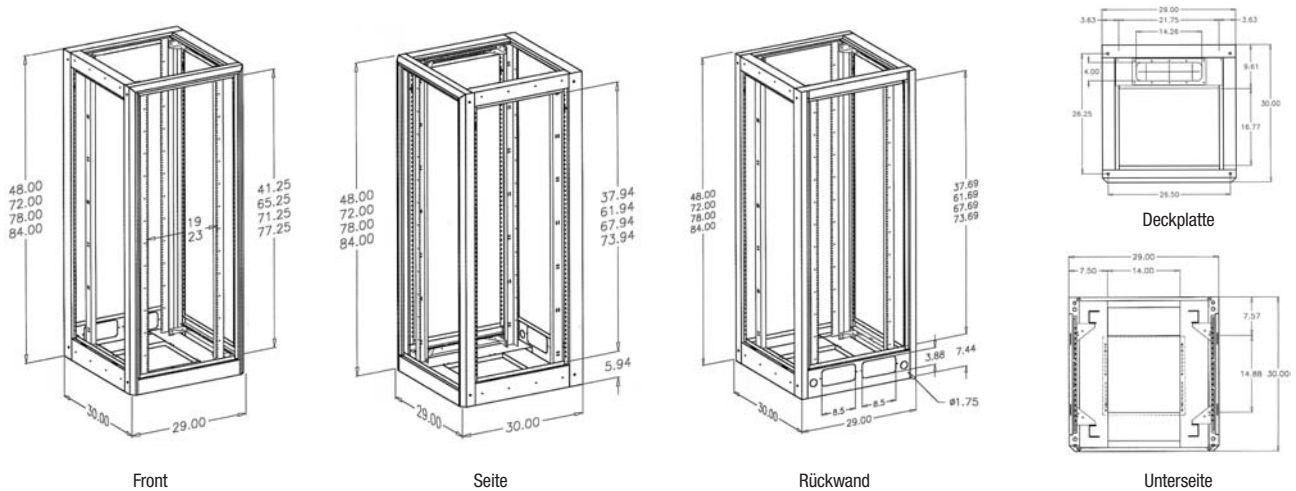
BST 84

Diese Produkte befinden sich in der Prüfung auf ihre Übereinstimmung mit den RoHS-Vorschriften. Bitte besuchen Sie unsere Website für Informationen über den aktuellen RoHS Status.

Modulare Gehäuse

Schaltschrank Data Standard, Breite x Tiefe 0.73 x 0.76 m (29" x 30")
(fortgesetzt)

Länge



Technische Daten

Schrankbaugröße	Höhen-einheiten	Aufbau/Einschübe	Gewicht		Höhe		Breite		Tiefe	
			lbs.	kg	Zoll	m	Zoll	m	Zoll	m
BST48 Rahmen, Bodenplatte, Laufrollen & Nivellierfüße	25U	19" (0.48 m), 23" (0.58 m) oder rahmenmontierter Boden	230	105	48	1.21	29	0.73	30	0.76
BST72 Rahmen, Bodenplatte, Laufrollen & Nivellierfüße	39U	19" (0.48 m), 23" (0.58 m) oder rahmenmontierter Boden	325	147	72	1.82	29	0.73	30	0.76
BST78 Rahmen, Bodenplatte, Laufrollen & Nivellierfüße	42U	19" (0.48 m), 23" (0.58 m) oder rahmenmontierter Boden	350	158	78	1.98	29	0.73	30	0.76
BST84 Rahmen, Bodenplatte, Laufrollen & Nivellierfüße	46U	19" (0.48 m), 23" (0.58 m) oder rahmenmontierter Boden	360	163	84	2.13	29	0.73	30	0.76

Bestellung

BST - [] - [] - [] - [] - [] - [] - []

Rahmen	Aufbau/Einschübe	Front	Seiten
Höhe	# Beschreibung	# Beschreibung	# Beschreibung
48" (1.21 m)	1 19" (0.48 m)	1 Massiv	1 Eine Seite
72" (1.82 m)	2 23" (0.58 m)	2 Glas	2 Zwei Seiten
78" (1.98 m)	3 6 mm	3 Glas belüftet	3 Eine Seite perforiert
84" (2.13 m)	0 Ohne (Rahmenmontierte Böden)	4 Perforiert	4 Zwei Seiten perforiert
		0 Ohne	0 Ohne

Farbe	Deckplatte	Rückwand	Anschlussleisten
# Beschreibung	# Beschreibung	# Beschreibung	# Beschreibung
1 Blau	2 1 Lüfter 10" (0.25 m) Durchmesser	1 Massiv	2 16-fach, Überspannungsschutz, Länge 1.2 m (4'), Zuleitung 4.6 m (15')
2 Beige	3 4 Lüfter 4" (0.10 m) Durchmesser	2 Belüftet	3 8-fach, Länge 0.6 m (2'), Zuleitung 4.6 m (15'), 15 A
3 Schwarz	4 Massiv	3 Mit Filter	4 6-fach rückseitig, rackmontiert 19" (0.48 m), Zuleitung 4.6 m (15'), 15 A
4 Grau	5 Belüftet	0 Ohne	5 6-fach rückseitig, Überspannungsschutz, rackmontiert 19" (0.48 m), Zuleitung 4.6 m (15'), 15 A
	0 Ohne		6 16-fach, Überspannungsschutz, Länge 1.2 m (4'), Zuleitung 4.6 m (15'), 20 A
			0 Ohne

Beispiel:

Beschreibung	Belden-Bestellnummer
Data Standard 84" (2.13 m) schwarz, Aufbau 19" (0.48 m), Deckplatte mit Lüfter 10" (0.25 m), Glastür, belüftete Rückwand, Zwei Seitenteile, Anschlussleiste 20 A	BST84-3-122226
Data Standard 84" (2.13 m), Rahmen schwarz, Aufbau 19" (0.48 m)	BST84-3-100000

Gemäß EIA - 310 - D

Diese Produkte befinden sich in der Prüfung auf ihre Übereinstimmung mit den RoHS-Vorschriften. Bitte besuchen Sie unsere Website für Informationen über den aktuellen RoHS Status.

Modulare Gehäuse

Schaltschrank Data Standard, Breite x Tiefe 0.73 x 0.76 m (29" x 30")
(fortgesetzt)

Massive Fronttür



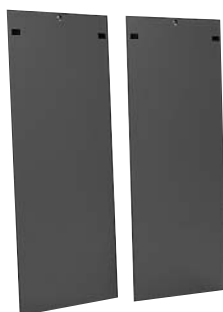
Fronttür mit gehärtetem Glas



Rückwandtüren: Massiv, belüftet, mit Filter



Seitenplatten



Deckplatten, abnehmbar



Beschreibung	Belden-Bestellnummer
Fronttüren	
Massive Fronttür	
Fronttür, Stahl massiv, mit Riegel und Schloss, 48" (1.21 m)	B4829-SF-C
Fronttür, Stahl massiv, mit Riegel und Schloss, 72" (1.82 m)	B7229-SF-C
Fronttür, Stahl massiv, mit Riegel und Schloss, 78" (1.98 m)	B7829-SF-C
Fronttür, Stahl massiv, mit Riegel und Schloss, 84" (2.13 m)	B8429-SF-C
Fronttür mit gehärtetem Glas	
Fronttür mit gehärtetem Glas, Riegel und Schloss, 48" (1.21 m)	B4829-GF-C
Fronttür mit gehärtetem Glas, Riegel und Schloss, 72" (1.82 m)	B7229-GF-C
Fronttür mit gehärtetem Glas, Riegel und Schloss, 78" (1.98 m)	B7829-GF-C
Fronttür mit gehärtetem Glas, Riegel und Schloss, 84" (2.13 m)	B8429-GF-C
Fronttür, Glas, belüftet	
Fronttür mit gehärtetem Glas, belüftet, Riegel und Schloss, 48" (1.21 m)	B4829-VF-C
Fronttür mit gehärtetem Glas, belüftet, Riegel und Schloss, 72" (1.82 m)	B7229-VF-C
Fronttür mit gehärtetem Glas, belüftet, Riegel und Schloss, 78" (1.98 m)	B7829-VF-C
Fronttür mit gehärtetem Glas, belüftet, Riegel und Schloss, 84" (2.13 m)	B8429-VF-C
Fronttür perforiert	
Fronttür, perforiert, mit Riegel und Schloss, 48" (1.21 m)	B4829-PD-C
Fronttür, perforiert, mit Riegel und Schloss, 72" (1.82 m)	B7229-PD-C
Fronttür, perforiert, mit Riegel und Schloss, 78" (1.98 m)	B7829-PD-C
Fronttür, perforiert, mit Riegel und Schloss, 84" (2.13 m)	B8429-PD-C
Rückwandtüren	
Rückwandtür, massiv	
Rückwandtür, Stahl massiv, mit Riegel und Schloss, 48" (1.21 m)	B4829-SR-C
Rückwandtür, Stahl massiv, mit Riegel und Schloss, 72" (1.82 m)	B7229-SR-C
Rückwandtür, Stahl massiv, mit Riegel und Schloss, 78" (1.98 m)	B7829-SR-C
Rückwandtür, Stahl massiv, mit Riegel und Schloss, 84" (2.13 m)	B8429-SR-C
Rückwandtür, belüftet	
Rückwandtür, Stahl, belüftet, Riegel und Schloss, 48" (1.21 m)	B4829-VR-C
Rückwandtür, Stahl, belüftet, Riegel und Schloss, 72" (1.82 m)	B7229-VR-C
Rückwandtür, Stahl, belüftet, Riegel und Schloss, 78" (1.98 m)	B7829-VR-C
Rückwandtür, Stahl, belüftet, Riegel und Schloss, 84" (2.13 m)	B8429-VR-C
Rückwandtür, mit Filter	
Rückwandtür mit Filter, Riegel und Schloss, 48" (1.21 m)	B4829-FR-C
Rückwandtür mit Filter, Riegel und Schloss, 72" (1.82 m)	B7229-FR-C
Rückwandtür mit Filter, Riegel und Schloss, 78" (1.98 m)	B7829-FR-C
Rückwandtür mit Filter, Riegel und Schloss, 84" (2.13 m)	B8429-FR-C
Seitenplatten	
Seitenplatten einzeln	
1 Seitenplatte, massiv, abnehmbar, mit Verriegelung, 48" (1.21 m)	B4801-SP-C
1 Seitenplatte, massiv, abnehmbar, mit Verriegelung, 72" (1.82 m)	B7201-SP-C
1 Seitenplatte, massiv, abnehmbar, mit Verriegelung, 78" (1.98 m)	B7801-SP-C
1 Seitenplatte, massiv, abnehmbar, mit Verriegelung, 84" (2.13 m)	B8401-SP-C
Seitenplatten, Paar	
2 Seitenplatten, massiv, abnehmbar, mit Verriegelung, 48" (1.21 m)	B4802-SP-C
2 Seitenplatten, massiv, abnehmbar, mit Verriegelung, 72" (1.82 m)	B7202-SP-C
2 Seitenplatten, massiv, abnehmbar, mit Verriegelung, 78" (1.98 m)	B7802-SP-C
2 Seitenplatten, massiv, abnehmbar, mit Verriegelung, 84" (2.13 m)	B8402-SP-C
Deckplatten, abnehmbar	
Deckplatte, massiv	B2918-TP-1-C
Deckplatte belüftet	B2918-TP-2-C
Deckplatte, massiv, mit Lüfter 10" (0.25 m) Durchmesser, 930 m³/h	B2918-TP-3-C
Deckplatte, massiv, mit 4 Lüftern 4" (0.10 m) Durchmesser, 540 m³/h	B2918-TP-4-C

Diese Produkte befinden sich in der Prüfung auf ihre Übereinstimmung mit den RoHS-Vorschriften. Bitte besuchen Sie unsere Website für Informationen über den aktuellen RoHS Status.

Modulare Gehäuse

Schaltschrank Data Deep, 0.73 x 0.86 m (29" x 34") Breite x Tiefe

Schaltschrank Data Deep, BDP



Schaltschrank Data Deep

Der Data Deep ist ein freistehender Schaltschrank mit 34 Zoll (0.86 m) Tiefe zur Bestückung mit Servern, USV-Einheiten, Steuerungen/Reglern, Notstromversorgungen, Netzwerkwächtern etc. Die Schienen des Schanks lassen sich auch nach der Installation noch EIA konform von 19" auf 23" Zoll (0.48 auf 0.58 m) Abstand verstellen, um den Einbauraum für Kabelführungen und unterschiedlich tiefe Komponenten zu vergrößern. Vorteile und Nutzen dieser modularen Einheit:

- Reversible Türen: Federscharniere ermöglichen einen schnellen Wechsel des Türanschlags.
- Abnehmbare Seitenplatten: Außen bündig abschließende Verriegelungselemente erleichtern die schnelle Öffnung und Abnahme der Platten.
- Kabeldurchführungsplatte: Eine verstellbare Bodenplatte mit Stopfen minimiert den Schmutz- und Staubeintrag in den Schaltschrank.
- Obere Kabelzugangsblende: Eine 0.36 x 0.10 m (14.25" x 4") große Gummiblende schützt vor Schmutzeintrag von oben.
- Rückwand: Zwei 3-7/8" x 8-1/2" Zoll (0.07 x 0.02 m) große Kabelzugangsöffnungen mit abnehmbaren Platten und seitlichen Durchführungen. Zusätzlich zwei 1-3/4" (0.04 m) große Öffnungen mit Abdeckkappe.
- Gehärtetestes Sicherheitsglas: Stabilisiert die Tür, ist leicht zu reinigen und kratzfest. Die Bronzetönung erhöht die hochwertige Anmutung der Einheit.
- Erdungsbausatz im Lieferumfang enthalten.

Rahmen



BDP 72



BDP 78



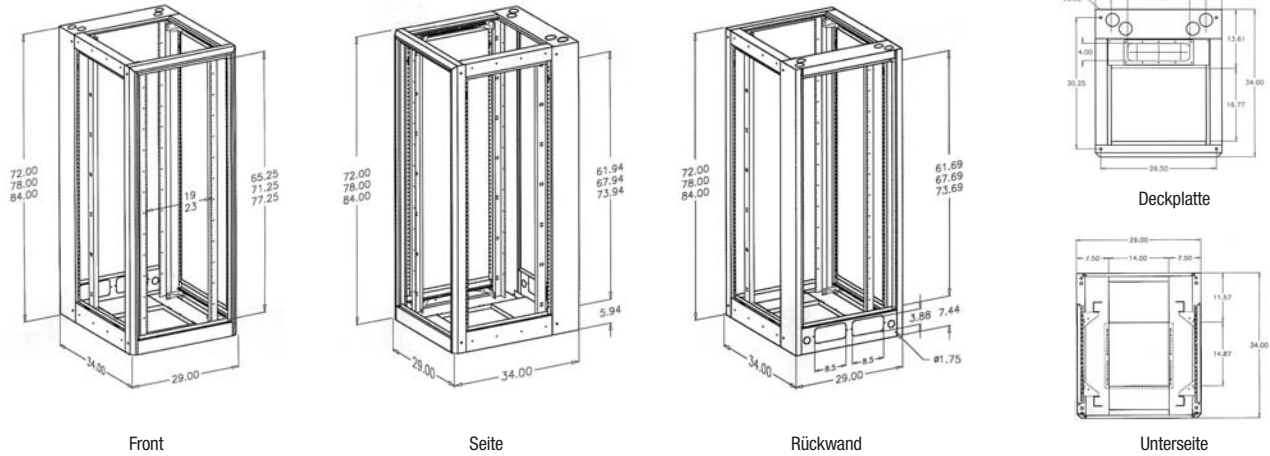
BDP 84

Diese Produkte befinden sich in der Prüfung auf ihre Übereinstimmung mit den RoHS-Vorschriften. Bitte besuchen Sie unsere Website für Informationen über den aktuellen RoHS Status.

Modulare Gehäuse

Schaltschrank Data Deep, 0.73 x 0.86 m (29" x 34") Breite x Tiefe
(fortgesetzt)

Länge



Technische Daten

Schrankbaugröße	Höhen-einheiten	Aufbau/Einschübe	Gewicht		Höhe		Breite		Tiefe	
			lbs.	kg	Zoll	m	Zoll	m	Zoll	m
BDP72	Rahmen, Bodenplatte, Laufrollen & Nivellierfüße	39U 19" (0.48 m), 23" (0.58 m) oder rahmenmontierter Boden	350	158	72	1.82	29	0.73	34	0.86
BDP78	Rahmen, Bodenplatte, Laufrollen & Nivellierfüße	42U 19" (0.48 m), 23" (0.58 m) oder rahmenmontierter Boden	380	172	78	1.98	29	0.73	34	0.86
BDP84	Rahmen, Bodenplatte, Laufrollen & Nivellierfüße	46U 19" (0.48 m), 23" (0.58 m) oder rahmenmontierter Boden	390	177	84	2.13	29	0.73	34	0.86

Bestellung

BDP - [] - [] - [] - [] - [] - [] - []

Rahmen Höhe	Aufbau/Einschübe	Front	Seiten
72" (1.82 m)	# Beschreibung	# Beschreibung	# Beschreibung
78" (1.98 m)	1 19" (0.48 m)	1 Massiv	1 Eine Seite
84" (2.13 m)	2 23" (0.58 m)	2 Glas	2 Zwei Seiten
	3 6 mm	3 Glas belüftet	3 Eine Seite perforiert
	0 Ohne (Rahmenmontierte Böden)	4 Perforiert	4 Zwei Seiten perforiert
		0 Ohne	0 Ohne

Farbe	Deckplatte	Rückwand	Anschlussleisten
# Beschreibung	# Beschreibung	# Beschreibung	# Beschreibung
1 Blau	2 1 Lüfter 10" (0.25 m) Durchmesser	1 Massiv	2 16-fach, Überspannungsschutz, Länge 1.2 m (4'), Zuleitung 4.6 m (15')
2 Beige	3 4 Lüfter 4" (0.10 m) Durchmesser	2 Belüftet	3 8-fach, Länge 0.6 m (2'), Zuleitung 4.6 m (15'), 15 A
3 Schwarz	4 Massiv	3 Mit Filter	4 6-fach rückseitig, rackmontiert 19" (0.48 m), Zuleitung 4.6 m (15'), 15 A
4 Grau	5 Belüftet	0 Ohne	5 6-fach rückseitig, Überspannungsschutz, rackmontiert 19" (0.48 m), Zuleitung 4.6 m (15'), 15 A
	0 Ohne		6 16-fach, Überspannungsschutz, Länge 1.2 m (4'), Zuleitung 4.6 m (15'), 20 A
			0 Ohne

Beispiel:

Beschreibung	Belden-Bestellnummer
Data Standard 84" (2.13 m) schwarz, Aufbau 19" (0.48 m), Deckplatte mit Lüfter 10" (0.25 m), Glastür, belüftete Rückwand, Zwei Seitenteile, Anschlussleiste 20 A	BDP84-3-122226
Data Standard 84" (2.13 m), Rahmen schwarz, Aufbau 19" (0.48 m)	BDP84-3-10000

Gemäß EIA - 310 - D
Diese Produkte befinden sich in der Prüfung auf ihre Übereinstimmung mit den RoHS-Vorschriften. Bitte besuchen Sie unsere Website für Informationen über den aktuellen RoHS Status.

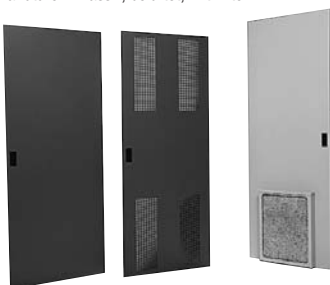
Modulare Gehäuse

Schaltschrank Data Deep, 0.73 x 0.86 m (29" x 34") Breite x Tiefe
(fortgesetzt)

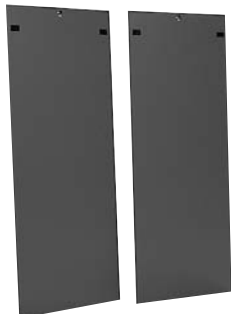
Fronttür mit gehärtetem Glas



Rückwandtüren: Massiv, belüftet, mit Filter



Seitenplatten



Deckplatten, abnehmbar



Beschreibung	Belden-Bestellnummer
Fronttüren	
Massive Fronttür	
Fronttür, Stahl massiv, mit Riegel und Schloss, 72" (1.82 m)	B7229-SF-C
Fronttür, Stahl massiv, mit Riegel und Schloss, 78" (1.98 m)	B7829-SF-C
Fronttür, Stahl massiv, mit Riegel und Schloss, 84" (2.13 m)	B8429-SF-C
Fronttür mit gehärtetem Glas	
Fronttür mit gehärtetem Glas, Riegel und Schloss, 72" (1.82 m)	B7229-GF-C
Fronttür mit gehärtetem Glas, Riegel und Schloss, 78" (1.98 m)	B7829-GF-C
Fronttür mit gehärtetem Glas, Riegel und Schloss, 84" (2.13 m)	B8429-GF-C
Fronttür, Glas, belüftet	
Fronttür mit gehärtetem Glas, belüftet, Riegel und Schloss, 72" (1.82 m)	B7229-VF-C
Fronttür mit gehärtetem Glas, belüftet, Riegel und Schloss, 78" (1.98 m)	B7829-VF-C
Fronttür mit gehärtetem Glas, belüftet, Riegel und Schloss, 84" (2.13 m)	B8429-VF-C
Fronttür perforiert	
Fronttür, perforiert, mit Riegel und Schloss, 72" (1.82 m)	B7229-PD-C
Fronttür, perforiert, mit Riegel und Schloss, 78" (1.98 m)	B7829-PD-C
Fronttür, perforiert, mit Riegel und Schloss, 84" (2.13 m)	B8429-PD-C
Rückwandtüren	
Rückwandtür, massiv	
Rückwandtür, Stahl massiv, mit Riegel und Schloss, 72" (1.82 m)	B7229-SR-C
Rückwandtür, Stahl massiv, mit Riegel und Schloss, 78" (1.98 m)	B7829-SR-C
Rückwandtür, Stahl massiv, mit Riegel und Schloss, 84" (2.13 m)	B8429-SR-C
Rückwandtür, belüftet	
Rückwandtür, Stahl, belüftet, Riegel und Schloss, 72" (1.82 m)	B7229-VR-C
Rückwandtür, Stahl, belüftet, Riegel und Schloss, 78" (1.98 m)	B7829-VR-C
Rückwandtür, Stahl, belüftet, Riegel und Schloss, 84" (2.13 m)	B8429-VR-C
Rückwandtür, mit Filter	
Rückwandtür mit Filter, Riegel und Schloss, 72" (1.82 m)	B7229-FR-C
Rückwandtür mit Filter, Riegel und Schloss, 78" (1.98 m)	B7829-FR-C
Rückwandtür mit Filter, Riegel und Schloss, 84" (2.13 m)	B8429-FR-C
Seitenplatten	
Seitenplatte einzeln	
1 Seitenplatte, massiv, abnehmbar, mit Verriegelung, 72" (1.82 m)	B7201-SP-C
1 Seitenplatte, massiv, abnehmbar, mit Verriegelung, 78" (1.98 m)	B7801-SP-C
1 Seitenplatte, massiv, abnehmbar, mit Verriegelung, 84" (2.13 m)	B8401-SP-C
Seitenplatten, Paar	
2 Seitenplatten, massiv, abnehmbar, mit Verriegelung, 72" (1.82 m)	B7202-SP-C
2 Seitenplatten, massiv, abnehmbar, mit Verriegelung, 78" (1.98 m)	B7802-SP-C
2 Seitenplatten, massiv, abnehmbar, mit Verriegelung, 84" (2.13 m)	B8402-SP-C
Deckplatten, abnehmbar	
Deckplatte, massiv	B2918-TP-1-C
Deckplatte belüftet	B2918-TP-2-C
Deckplatte, massiv, mit Lüfter 10" (0.25 m) Durchmesser, 930 m³/h	B2918-TP-3-C
Deckplatte, massiv, mit 4 Lüftern 4" (0.10 m) Durchmesser, 540 m³/h	B2918-TP-4-C

Diese Produkte befinden sich in der Prüfung auf ihre Übereinstimmung mit den RoHS-Vorschriften.
Bitte besuchen Sie unsere Website für Informationen über den aktuellen RoHS Status.

Modulare Gehäuse

Schaltschrank Data Slim, 0.60 x 0.76 m (24" x 30") Breite x Tiefe

Schaltschrank Data Slim, BSL



Schaltschrank Data Slim

Der Data Slim ist ein freistehender Schaltschrank mit einer Breite von 24 Zoll (0.60 m). Das prädestiniert ihn für Computerräume mit beengten Einbaubedingungen. Die Montageschienen des Data Slim haben EIA-konforme 19-Zoll-Abstände für Kabelführungen und unterschiedlich tiefe Baugruppen. Vorteile und Nutzen dieser modularen Einheit:

- Reversible Türen: Federscharniere ermöglichen einen schnellen Wechsel des Türanschlags.
- Abnehmbare Seitenplatten: Außen bündig abschließende Verriegelungselemente erleichtern die schnelle Öffnung und Abnahme der Platten.
- Kabeldurchführungsplatte: Eine verstellbare Bodenplatte mit Stopfen minimiert den Schmutz- und Staubeintrag in den Schaltschrank.
- Obere Kabelzugangsblende: Eine 0.36 x 0.10 m (14.25" x 4") große Gummiblende schützt vor Schmutzeintrag von oben.
- Rückwand: Eine 3-7/8 x 8-1/2 Zoll (0.07 x 0.02 m) große Kabelzugangsöffnung mit abnehmbarer Platte und seitlichen Durchführungen. Zusätzlich zwei 1-3/4" (0.04 m) große Öffnungen mit Abdeckkappe.
- Gehärtetestes Sicherheitsglas: Stabilisiert die Tür, ist leicht zu reinigen und kratzfest. Die Bronzetönung erhöht die hochwertige Anmutung der Einheit.
- Erdungsbausatz im Lieferumfang enthalten.

Rahmen



BSL 48

BSL 72

BSL 78

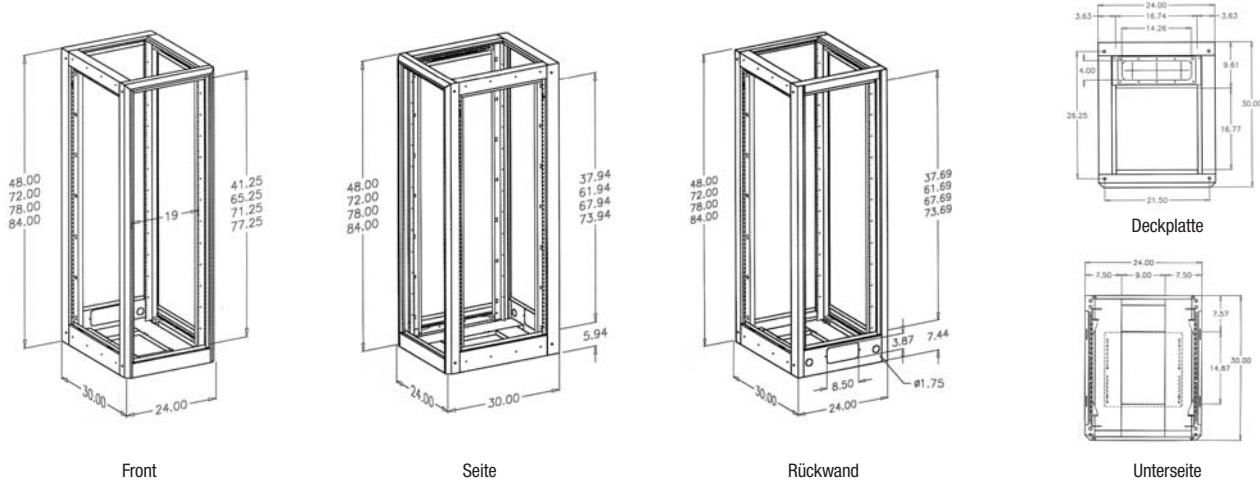
BSL 84

Diese Produkte befinden sich in der Prüfung auf ihre Übereinstimmung mit den RoHS-Vorschriften. Bitte besuchen Sie unsere Website für Informationen über den aktuellen RoHS Status.

Modulare Gehäuse

Schaltschrank Data Slim, 0.60 x 0.76 m (24" x 30") Breite x Tiefe
(fortgesetzt)

Länge



Technische Daten

Schrankbaugröße	Höhen-einheiten	Aufbau/Einschübe	Gewicht		Höhe		Breite		Tiefe	
			lbs.	kg	Zoll	m	Zoll	m	Zoll	m
BSL48 Rahmen, 2 Paar Montageshienen 19" (0.48 m)*	25U	19" (0.48 m), 23" (0.58 m) oder rahmenmontierter Boden	230	105	48	1.21	29	0.73	30	0.76
BSL72 Rahmen, 2 Paar Montageshienen 19" (0.48 m)*	39U	19" (0.48 m), 23" (0.58 m) oder rahmenmontierter Boden	325	147	72	1.82	29	0.73	30	0.76
BSL78 Rahmen, 2 Paar Montageshienen 19" (0.48 m)*	42U	19" (0.48 m), 23" (0.58 m) oder rahmenmontierter Boden	350	158	78	1.98	29	0.73	30	0.76
BSL84 Rahmen, 2 Paar Montageshienen 19" (0.48 m)*	46U	19" (0.48 m), 23" (0.58 m) oder rahmenmontierter Boden	360	163	84	2.13	29	0.73	30	0.76

Bestellung

BSL –

Rahmen Höhe	Aufbau/Einschübe	Front	Seiten
# Beschreibung	# Beschreibung	# Beschreibung	# Beschreibung
48" (1.21 m)	1 19" (0.48 m)	1 Massiv	1 Eine Seite
72" (1.82 m)	3 6 mm	2 Glas	2 Zwei Seiten
78" (1.98 m)		3 Glas belüftet	3 Eine Seite perforiert
84" (2.13 m)		4 Perforiert	4 Zwei Seiten perforiert
		0 Ohne	0 Ohne

Farbe	Deckplatte	Rückwand	Anschlussleisten
# Beschreibung	# Beschreibung	# Beschreibung	# Beschreibung
1 Blau	2 1 Lüfter 10" (0.25 m) Durchmesser	1 Massiv	2 16-fach, Überspannungsschutz, Länge 1.2 m (4'), Zuleitung 4.6 m (15')
2 Beige	3 4 Lüfter 4" (0.10 m) Durchmesser	2 Belüftet	3 8-fach, Länge 0.6 m (2'), Zuleitung 4.6 m (15'), 15 A
3 Schwarz	4 Massiv	3 Mit Filter	4 6-fach rückseitig, rackmontiert 19" (0.48 m), Zuleitung 4.6 m (15'), 15 A
4 Grau	5 Belüftet	0 Ohne	5 6-fach rückseitig, Überspannungsschutz, rackmontiert 19" (0.48 m), Zuleitung 4.6 m (15'), 15 A
	0 Ohne		6 16-fach, Überspannungsschutz, Länge 1.2 m (4'), Zuleitung 4.6 m (15'), 20 A
			0 Ohne

Beispiel:

Beschreibung	Belden-Bestellnummer
Data Standard 84" (2.13 m) schwarz, Aufbau 19" (0.48 m), Deckplatte mit Lüfter 10" (0.25 m), Glastür, belüftete Rückwand, Zwei Seitenteile, Anschlussleiste 20 A	BSL84-3-122226
Data Standard 84" (2.13 m), Rahmen schwarz, Aufbau 19" (0.48 m)	BSL84-3-100000

* = Laufrollen & Nivellierfüße • Gemäß EIA - 310 - D

Diese Produkte befinden sich in der Prüfung auf ihre Übereinstimmung mit den RoHS-Vorschriften. Bitte besuchen Sie unsere Website für Informationen über den aktuellen RoHS Status.

Modulare Gehäuse

Schaltschrank Data Slim, 0.60 x 0.76 m (24" x 30") Breite x Tiefe
(fortgesetzt)

Massive Fronttür



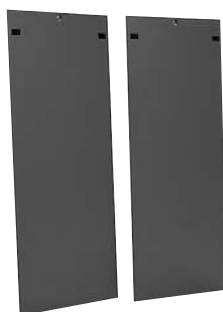
Fronttür mit gehärtetem Glas



Rückwandtüren: Massiv, belüftet, mit Filter



Seitenplatten



Deckplatten, abnehmbar



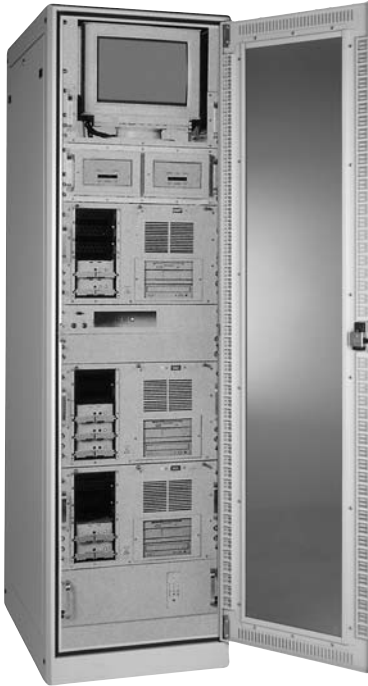
Beschreibung	Belden-Bestellnummer
Fronttüren	
Massive Fronttür	
Fronttür, Stahl massiv, mit Riegel und Schloss, 48" (1.21 m)	B4824-SF-C
Fronttür, Stahl massiv, mit Riegel und Schloss, 72" (1.82 m)	B7224-SF-C
Fronttür, Stahl massiv, mit Riegel und Schloss, 78" (1.98 m)	B7824-SF-C
Fronttür, Stahl massiv, mit Riegel und Schloss, 84" (2.13 m)	B8424-SF-C
Fronttür mit gehärtetem Glas	
Fronttür mit gehärtetem Glas, Riegel und Schloss, 48" (1.21 m)	B4824-GF-C
Fronttür mit gehärtetem Glas, Riegel und Schloss, 72" (1.82 m)	B7224-GF-C
Fronttür mit gehärtetem Glas, Riegel und Schloss, 78" (1.98 m)	B7824-GF-C
Fronttür mit gehärtetem Glas, Riegel und Schloss, 84" (2.13 m)	B8424-GF-C
Fronttür, Glas, belüftet	
Fronttür mit gehärtetem Glas, belüftet, Riegel und Schloss, 48" (1.21 m)	B4824-VF-C
Fronttür mit gehärtetem Glas, belüftet, Riegel und Schloss, 72" (1.82 m)	B7224-VF-C
Fronttür mit gehärtetem Glas, belüftet, Riegel und Schloss, 78" (1.98 m)	B7824-VF-C
Fronttür mit gehärtetem Glas, belüftet, Riegel und Schloss, 84" (2.13 m)	B8424-VF-C
Fronttür perforiert	
Fronttür, perforiert, mit Riegel und Schloss, 48" (1.21 m)	B4824-PD-C
Fronttür, perforiert, mit Riegel und Schloss, 72" (1.82 m)	B7224-PD-C
Fronttür, perforiert, mit Riegel und Schloss, 78" (1.98 m)	B7824-PD-C
Fronttür, perforiert, mit Riegel und Schloss, 84" (2.13 m)	B8424-PD-C
Rückwandtüren	
Rückwandtür, massiv	
Rückwandtür, Stahl massiv, mit Riegel und Schloss, 48" (1.21 m)	B4824-SR-C
Rückwandtür, Stahl massiv, mit Riegel und Schloss, 72" (1.82 m)	B7224-SR-C
Rückwandtür, Stahl massiv, mit Riegel und Schloss, 78" (1.98 m)	B7824-SR-C
Rückwandtür, Stahl massiv, mit Riegel und Schloss, 84" (2.13 m)	B8424-SR-C
Rückwandtür, belüftet	
Rückwandtür, Stahl, belüftet, Riegel und Schloss, 48" (1.21 m)	B4824-VR-C
Rückwandtür, Stahl, belüftet, Riegel und Schloss, 72" (1.82 m)	B7224-VR-C
Rückwandtür, Stahl, belüftet, Riegel und Schloss, 78" (1.98 m)	B7824-VR-C
Rückwandtür, Stahl, belüftet, Riegel und Schloss, 84" (2.13 m)	B8424-VR-C
Rückwandtür, mit Filter	
Rückwandtür mit Filter, Riegel und Schloss, 48" (1.21 m)	B4824-FR-C
Rückwandtür mit Filter, Riegel und Schloss, 72" (1.82 m)	B7224-FR-C
Rückwandtür mit Filter, Riegel und Schloss, 78" (1.98 m)	B7824-FR-C
Rückwandtür mit Filter, Riegel und Schloss, 84" (2.13 m)	B8424-FR-C
Seitenplatten	
Seitenplatten einzeln	
1 Seitenplatte, massiv, abnehmbar, mit Verriegelung, 48" (1.21 m)	B4801-SP-C
1 Seitenplatte, massiv, abnehmbar, mit Verriegelung, 72" (1.82 m)	B7201-SP-C
1 Seitenplatte, massiv, abnehmbar, mit Verriegelung, 78" (1.98 m)	B7801-SP-C
1 Seitenplatte, massiv, abnehmbar, mit Verriegelung, 84" (2.13 m)	B8401-SP-C
Seitenplatten, Paar	
2 Seitenplatten, massiv, abnehmbar, mit Verriegelung, 48" (1.21 m)	B4802-SP-C
2 Seitenplatten, massiv, abnehmbar, mit Verriegelung, 72" (1.82 m)	B7202-SP-C
2 Seitenplatten, massiv, abnehmbar, mit Verriegelung, 78" (1.98 m)	B7802-SP-C
2 Seitenplatten, massiv, abnehmbar, mit Verriegelung, 84" (2.13 m)	B8402-SP-C
Deckplatten, abnehmbar	
Deckplatte, massiv	B2418-TP-1-C
Deckplatte belüftet	B2418-TP-2-C
Deckplatte, massiv, mit Lüfter 10" (0.25 m) Durchmesser, 930 m³/h	B2418-TP-3-C
Deckplatte, massiv, mit 4 Lüftern 4" (0.10 m) Durchmesser, 540 m³/h	B2418-TP-4-C

Diese Produkte befinden sich in der Prüfung auf ihre Übereinstimmung mit den RoHS-Vorschriften.
Bitte besuchen Sie unsere Website für Informationen über den aktuellen RoHS Status.

Modulare Gehäuse

Schaltschrank Ultra Server, 0.60 x 0.91 m (24" x 36") Breite x Tiefe

Schaltschrank Ultra Server, BUS



Schaltschrank Ultra Server

Der Ultra Server ist ein freistehender Schaltschrank mit einer Breite von 24 Fuß (0.58 m) und einer Tiefe von 36 Fuß (0.91 m). Er bietet eine Vielzahl von Einlässen über Deck- und Bodenplatte zur leichteren Konfiguration gemäß Ihren Anforderungen sowie eine Kippschutzvorrichtung, um das Kippen des Schanks bei ausgezogenen Servern und Einschüben zu verhindern. Die Montageschienen des Data Slim haben EIA-konforme 19-Zoll-Abstände für Kabelführungen und unterschiedlich tiefe Baugruppen. Vorteile und Nutzen dieser modularen Einheit:

- Reversible Türen: Federscharniere ermöglichen einen schnellen Wechsel des Türanschlags.
- Abnehmbare Seitenplatten: Außen bündig abschließende Verriegelungselemente erleichtern die schnelle Öffnung und Abnahme der Platten.
- Tür- und Seitenplattensicherheit: Verriegelungen mit bündig abschließenden Griffen.
- Obere Kabelzugangsblende: Eine 0.36 x 0.10 m (14.25" x 4") große Gummiblende schützt vor Schmutzeintrag von oben.
- Gehärtetes Sicherheitsglas: Stabilisiert die Tür, ist leicht zu reinigen und kratzfest. Die Bronzetönung erhöht die hochwertige Anmutung der Einheit.
- Erdungsbausatz im Lieferumfang enthalten.

Rahmen



BUS 78

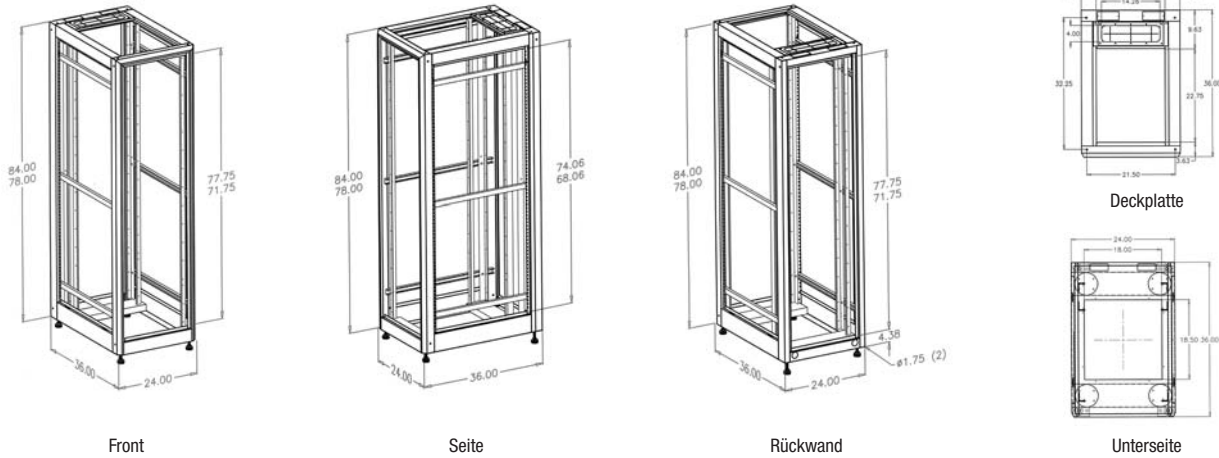
BUS 84

Diese Produkte befinden sich in der Prüfung auf ihre Übereinstimmung mit den RoHS-Vorschriften. Bitte besuchen Sie unsere Website für Informationen über den aktuellen RoHS Status.

Modulare Gehäuse

Schaltschrank Ultra Server, 0.60 x 0.91 m (24" x 36") Breite x Tiefe
(fortgesetzt)

Länge



Technische Daten

Schrankbaugröße	Höhen-einheiten	Aufbau/Einschübe	Gewicht		Höhe		Breite		Tiefe	
			lbs.	kg	Zoll	m	Zoll	m	Zoll	m
BUS78 Rahmen, 3 Paar Montageschienen 19" (0.48 m)*	42U	19" (0.48 m)	350	158	78	1.98	24	0.60	36	0.91
BUS84 Rahmen, 3 Paar Montageschienen 19" (0.48 m)*	45U	19" (0.48 m)	370	167	84	2.13	24	0.60	36	0.91

Bestellung

BUS –

Rahmen Höhe # Beschreibung 78" (1.98 m) 84" (2.13 m)	Aufbau/Einschübe # Beschreibung 1 19" (0.48 m) 6 mm - 3 Paar	Front # Beschreibung 1 Glas, belüftet, Anschlag 2 Perforiert, Anschlag 3 Glas, belüftet, Schwenk 4 Perforiert, Schwenk 5 Versteift, perforiert, Schwenk 6 Geteilt, perforiert, Schwenk 0 Ohne	Seiten # Beschreibung 1 Eine Seite 2 Zwei Seiten 3 Eine Seite perforiert 4 Zwei Seiten perforiert 0 Ohne
Farbe # Beschreibung 2 Beige 3 Schwarz	Deckplatte # Beschreibung 1 Perforiert 2 1 Lüfter 10" (0.25 m) Durchmesser 3 4 Lüfter 4" (0.10 m) Durchmesser 4 Massiv 0 Ohne	Rückwand # Beschreibung 1 Glas, belüftet, Anschlag 2 Perforiert, Anschlag 3 Glas, belüftet, Schwenk 4 Perforiert, Schwenk 5 Versteift, perforiert, Schwenk 6 Geteilt, perforiert, Schwenk 0 Ohne	Anschlussleisten # Beschreibung 2 16-fach, Überspannungsschutz, Länge 1.2 m (4'), Zuleitung 4.6 m (15') 3 8-fach, Länge 0.6 m (2'), Zuleitung 4.6 m (15'), 15 A 4 6-fach rückseitig, rackmontiert 19" (0.48 m), Zuleitung 4.6 m (15'), 15 A 5 6-fach rückseitig, Überspannungsschutz, rackmontiert 19" (0.48 m), Zuleitung 4.6 m (15'), 15 A 6 16-fach, Überspannungsschutz, Länge 1.2 m (4'), Zuleitung 4.6 m (15'), 20 A 0 Ohne

Beispiel:

Beschreibung	Belden-Bestellnummer
Ultra Server 84" (2.13 m) schwarz, Aufbau 19" (0.48 m), Deckplatte mit Lüfter 10" (0.25 m), front- und rückseitig Anschlagtüren perforiert, 2 Seitenplatten, Anschlussleiste 20 A	BUS84-3-122226
Ultra Server 84" (2.13 m), Rahmen schwarz, Aufbau 19" (0.48 m)	BUS84-3-100000

* = Laufrollen & Nivellierfüße • Gemäß EIA - 310 - D

Diese Produkte befinden sich in der Prüfung auf ihre Übereinstimmung mit den RoHS-Vorschriften. Bitte besuchen Sie unsere Website für Informationen über den aktuellen RoHS Status.

Modulare Gehäuse

Schaltschrank Ultra Server, 0.60 x 0.91 m (24" x 36") Breite x Tiefe
(fortgesetzt)

Türen mit gehärtetem Glas, belüftet



Perforierte Türen



Seitenplatten



Beschreibung	Belden-Bestellnummer
Fronttür	
Türen mit gehärtetem Glas, belüftet	
Front-/Rückwandtür mit gehärtetem Glas, Riegel und Schloss, 78" (1.98 m)	B7824-SVF-C
Front-/Rückwandtür mit gehärtetem Glas, Riegel und Schloss, 84" (2.13 m)	B8424-SVF-C
Tür, perforiert	
Front-/Rückwandtür, perforiert, mit Riegel und Schloss, 78" (1.98 m)	B7824-SPR-C
Front-/Rückwandtür, perforiert, mit Riegel und Schloss, 84" (2.13 m)	B8424-SPR-C
Seitenplatten	
Seitenplatte einzeln	
1 Seitenplatte, massiv, abnehmbar, mit Verriegelung, 78" (1.98 m)	B7836-01-SP-C
1 Seitenplatte, massiv, abnehmbar, mit Verriegelung, 84" (2.13 m)	B8436-01-SP-C
Seitenplatten, Paar	
2 Seitenplatten, massiv, abnehmbar, mit Verriegelung, 78" (1.98 m)	B7836-02-SP-C
2 Seitenplatten, massiv, abnehmbar, mit Verriegelung, 84" (2.13 m)	B8436-02-SP-C
Abnehmbare Deckplatten/Lüftungsoptionen	
Deckplatte, massiv	B2430-TP-1-C
Deckplatte, massiv, mit Lüfter 10" (0.25 m) Durchmesser, 930 m³/h	B2430-TP-3-C
Deckplatte, massiv, mit 4 Lüftern 4" (0.10 m) Durchmesser, 540 m³/h	B2430-TP-4-C
Deckplatte perforiert	B2430-TP-6-C
Lüftereinsatz 19" (0.48 m)	B9315-7200

Diese Produkte befinden sich in der Prüfung auf ihre Übereinstimmung mit den RoHS-Vorschriften. Bitte besuchen Sie unsere Website für Informationen über den aktuellen RoHS Status.

Massive abnehmbare Deckplatte mit Lüfter 10" Fan (0.25 m)



Massive abnehmbare Deckplatte mit 4 Lüftern 4" (0.10 m)



Lüftereinsatz 19" (0.48 m)



Modulare Gehäuse

Schaltschrank Ultra Deep Server, 0.60 x 1.06 m (24" x 42") Breite x Tiefe

Schaltschrank Ultra Deep Server BUSD



Schaltschrank Ultra Deep Server

Der Ultra Deep Server ist ein freistehender Schaltschrank mit einer Breite von 0.60 m (24") und einer Tiefe von 1.06 m (42"). Er bietet eine Vielzahl von Einlässen über Deck- und Bodenplatte zur leichteren Konfiguration gemäß Ihren Anforderungen sowie eine Kippschutzvorrichtung, um das Kippen des Schanks bei ausgezogenen Servern und Einschüben zu verhindern. Vorteile und Nutzen dieser modularen Einheit:

- Reversible Türen: Federscharniere ermöglichen einen schnellen Wechsel des Türanschlags.
- Geteilte Rückwandtüren: Perforierte Rückwandtüren im französischen Stil maximieren den Abstand zwischen den Schränken.
- Abnehmbare Seitenplatten: Außen bündig abschließende Verriegelungselemente erleichtern die schnelle Öffnung und Abnahme der Platten.
- Tür- und Seitenplattensicherheit: Verriegelungen mit bündig abschließenden Griffen.
- Obere Kabelzugangsblende: Eine 0.36 x 0.10 m (14.25" x 4") große Gummiblende schützt vor Schmutzeintrag von oben.
- Gehärtetestes Sicherheitsglas: Stabilisiert die Tür, ist leicht zu reinigen und kratzfest. Die Bronzetönung erhöht die hochwertige Anmutung der Einheit.
- Erdungsbausatz im Lieferumfang enthalten.

Rahmen



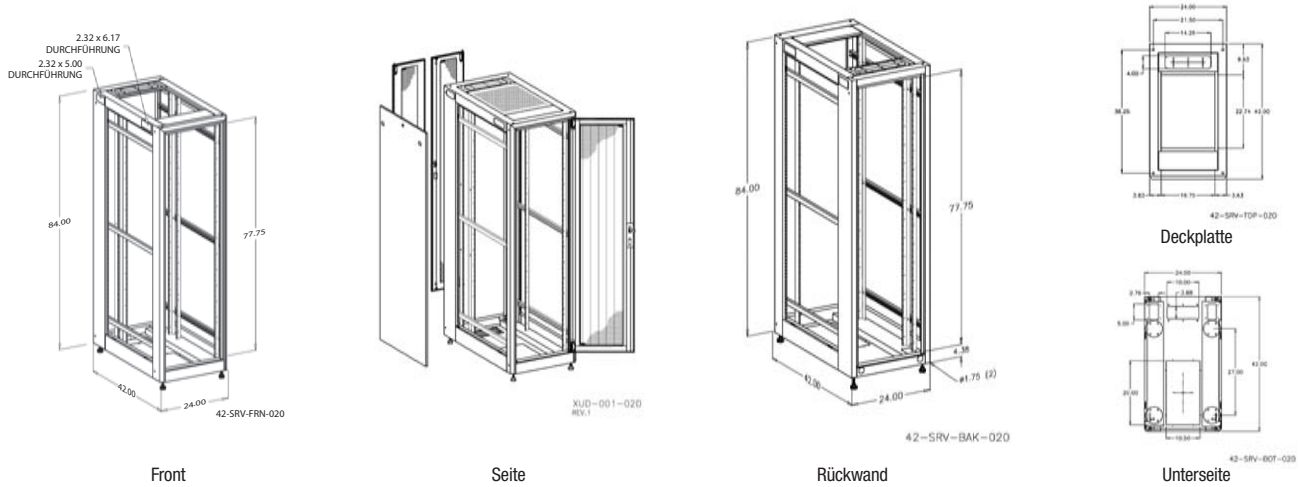
BUSD 84

Diese Produkte befinden sich in der Prüfung auf ihre Übereinstimmung mit den RoHS-Vorschriften. Bitte besuchen Sie unsere Website für Informationen über den aktuellen RoHS Status.

Modulare Gehäuse

Schaltschrank Ultra Deep Server, 0.60 x 1.06 m (24" x 42") Breite x Tiefe
(fortgesetzt)

Länge



Technische Daten

Schrankbaugröße	Höhen-einheiten	Aufbau/Einschübe	Gewicht		Höhe		Breite		Tiefe	
			lbs.	kg	Zoll	m	Zoll	m	Zoll	m
BUSD84 Rahmen, 3 Paar Montageschienen 19" (0.48 m)*	45U	19" (0.48 m)	400	181	84	2.13	24	0.60	42	1.06

Bestellung

Ordering structure for BUSD - 84 - 1 - [] - [] - [] - []

Rahmen Höhe
Beschreibung
84" (2.13 m)

Aufbau/Einschübe
Beschreibung
1 19" (0.48 m) 6 mm - 3 Paar

Front
Beschreibung
1 Glas, belüftet, Schwenk
2 Versteift, perforiert, Schwenk
3 Geteilt, perforiert, Schwenk
4 Glas, belüftet, Anschlag
5 Perforiert, Anschlag
0 Ohne

Seiten
Beschreibung
1 Eine Seite massiv
2 Zwei Seiten massiv
3 Eine Seite perforiert
4 Zwei Seiten perforiert
0 Ohne

Farbe
Beschreibung
2 Beige
3 Schwarz

Deckplatte
Beschreibung
1 Perforiert
2 1 Lüfter 10" (0.25 m) Durchmesser
3 4 Lüfter 4" (0.10 m) Durchmesser
4 Massiv
0 Ohne

Rückwand
Beschreibung
1 Versteift, perforiert, Schwenk
2 Geteilt, perforiert, Schwenk
3 Perforiert, Schwenk
4 Glas, belüftet, Schwenk
5 Glas, belüftet, Anschlag
6 Perforiert, Anschlag
0 Ohne

Anschlussleisten
Beschreibung
2 16-fach, Überspannungsschutz, Länge 1.2 m (4'), Zuleitung 4.6 m (15')
3 8-fach, Länge 0.6 m (2'), Zuleitung 4.6 m (15'), 15 A
4 6-fach rückseitig, rackmontiert 19" (0.48 m), Zuleitung 4.6 m (15'), 15 A
5 6-fach rückseitig, Überspannungsschutz, rackmontiert 19" (0.48 m), Zuleitung 4.6 m (15'), 15 A
6 16-fach, Überspannungsschutz, Länge 1.2 m (4'), Zuleitung 4.6 m (15'), 20 A

Beispiel:

Beschreibung	Belden-Bestellnummer
Ultra Deep 84" (2.13 m) schwarz, Aufbau 19" (0.48 m), Deckplatte mit Lüfter 10" (0.25 m), Fronttür versteift, perforiert, Rückwandtür geteilt, perforiert, Anschlussleiste 20 A	BUSD84-3-122226
Ultra Server 84" (2.13 m), Rahmen schwarz, Aufbau 19" (0.48 m)	BUSD84-3-100000

* = Laufrollen & Nivellierfüße • Gemäß EIA - 310 - D

Diese Produkte befinden sich in der Prüfung auf ihre Übereinstimmung mit den RoHS-Vorschriften. Bitte besuchen Sie unsere Website für Informationen über den aktuellen RoHS Status.

Modulare Gehäuse

Schaltschrank Ultra Deep Server, 0.60 x 1.06 m (24" x 42") Breite x Tiefe
(fortgesetzt)

Türen mit gehärtetem Glas, belüftet



Perforierte Türen



Seitenplatten



Beschreibung	Belden-Bestellnummer
Fronttür	
Fronttür mit gehärtetem Glas	
Fronttür mit gehärtetem Glas, belüftet, Schwenkgriff, Riegel und Schloss	B8424-DSVF-C
Fronttür, versteift, perforiert	
Fronttür, versteift, perforiert, mit Schwenkgriff, Riegel und Schloss	B8424-DSPR-C
Rückwandtür	
Rückwandtür, perforiert	
Tür, geteilt, mit Schwenkgriff, Riegel und Schloss	B8424-DSSR-C
Tür, versteift, mit Schwenkgriff, Riegel und Schloss	B8424-DSPR-C
Tür, mit Schwenkgriff, Riegel und Schloss	B8424-DSVR-C

Seitenplatten

Seitenplatte einzeln	
1 Seitenplatte, massiv, abnehmbar, mit Verriegelung	B8436-01-SP-C
1 Seitenplatte, perforiert, abnehmbar, mit Verriegelung	B8436-01-SPP-C
Seitenplatten, Paar	
2 Seitenplatten, massiv, abnehmbar, mit Verriegelung	B8436-02-SP-C
2 Seitenplatten, perforiert, abnehmbar, mit Verriegelung	B8436-02-SPP-C
Abnehmbare Deckplatten/Lüftungsoptionen	
Deckplatte, massiv	B2430-TP-1-C
Deckplatte, massiv, mit Lüfter 10" (0.25 m) Durchmesser, 930 m³/h	B2430-TP-3-C
Deckplatte, massiv, mit 4 Lüftern 4" (0.10 m) Durchmesser, 540 m³/h	B2430-TP-4-C
Deckplatte perforiert	B2430-TP-6-C
Lüftereinsatz 19" (0.48 m)	B9315-7200
Kabelführungskanäle	
Kabelführungskanal, Stahl, vertikal, 76.5" (1.93 m)	B433-5114
Kabelführungskanal, Stahl, frontseitig, horizontal	B433-5115-F
Kabelführungskanal, Stahl, rückseitig, horizontal	B433-5115-R
Kabelführungskanal, Stahl, seitlich, horizontal	B433-5118

Diese Produkte befinden sich in der Prüfung auf ihre Übereinstimmung mit den RoHS-Vorschriften.
Bitte besuchen Sie unsere Website für Informationen über den aktuellen RoHS Status.

Massive abnehmbare Deckplatte mit Lüfter 10" Fan (0.25 m)



Massive abnehmbare Deckplatte mit 4 Lüftern 4" (0.10 m)



Lüftereinsatz 19" (0.48 m)



Modulare Gehäuse

Giga Server 0.66 x 1.06 m (26" x 42") Breite x Tiefe

Schaltschrank Giga Server BGS



Schaltschrank Giga Server

Der Giga Server ist ein freistehender Schaltschrank mit einer Breite von 0.66 m (26") und einer Höhe von 1.06 m (42"). In jeder der vier senkrechten Ecken des Schanks ist ein Kabelkanal integriert. Die Montageschienen des Data Slim haben EIA-konforme 19-Zoll-Abstände für Kabelführungen und unterschiedlich tiefe Baugruppen. Kabelzugangsplatten an Scharnieren ermöglichen eine schnelle Durchführung von Kabelbündeln von Schrank zu Schrank bzw. von der Vorderseite des Schanks zur Rückwand. Vorteile und Nutzen dieser modularen Einheit:

- Reversible Tür: Federscharniere ermöglichen einen schnellen Wechsel des Türanschlags.
- Geteilte Rückwandtüren: Perforierte Rückwandtüren im französischen Stil maximieren den Abstand zwischen den Schränken.
- Abnehmbare Seitenplatten: Außen bündig abschließende Verriegelungselemente erleichtern die schnelle Öffnung und Abnahme der Platten.
- Tür- und Seitenplattensicherheit: Verriegelungen mit bündig abschließenden Griffen.
- Integriertes Kabelmanagement.
- Erdungsnausatz im Lieferumfang enthalten.

Rahmen



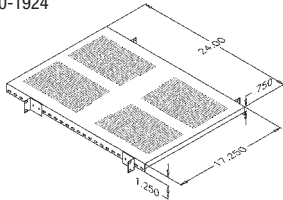
BGS 84

Diese Produkte befinden sich in der Prüfung auf ihre Übereinstimmung mit den RoHS-Vorschriften. Bitte besuchen Sie unsere Website für Informationen über den aktuellen RoHS Status.

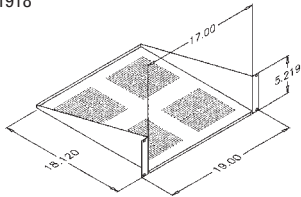
Optionen und Zubehör für modulare Schaltschränke

Schaltschrankböden

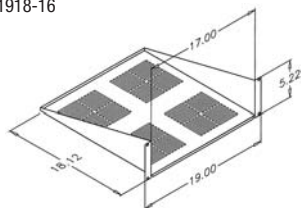
B9010-1924



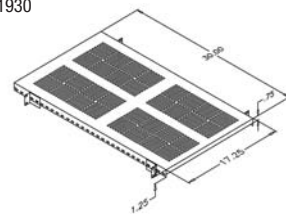
B9011-1918



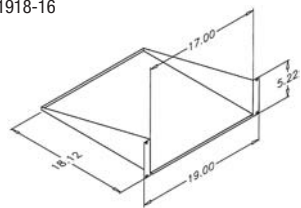
B9011-1918-16



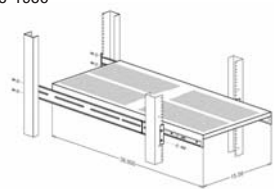
B9010-1930



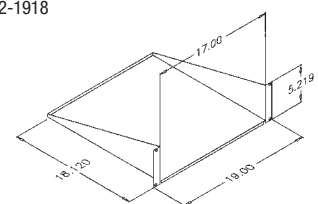
B9012-1918-16



B9013-1936



B9012-1918



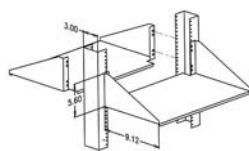
Schaltschrankböden

Modulare Gehäuseböden/Einschübe sind in den Breiten 19" (0.48 m) und 23" (0.58 m) mit Einbautiefen von 24" (0.60 m), 30" (0.76 m) und 36" (0.91 m) lieferbar. Die Tragfähigkeit reicht von 31 kg (70 lbs.) bis 90 kg (200 lbs.). Alle Böden sind schwarz, außer wenn nachstehend anders vermerkt.

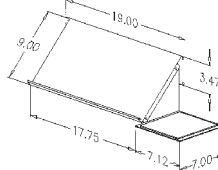
Beschreibung	Belden-Bestellnummer
19" (0.48 m)	
19" (0.48 m) verstellbarer Hochleistungsboden (belüftet)	
4-Punkt-Befestigung, 24" (0.60 m) tief, Nennbelastbarkeit 68 kg (150 lbs.)	B9010-1924
4-Punkt-Befestigung, 30" (0.76 m) tief, Nennbelastbarkeit 68 kg (150 lbs.)	B9010-1930
4-Punkt-Befestigung, 36" (0.91 m) tief, Nennbelastbarkeit 68 kg (150 lbs.)	B9010-1936
19" (0.48 m) bündiger, freitragender Boden (belüftet)	
12" (0.30 m) tief, passt in 24" (0.60 m) Wandmontageschrank, Nennbelastbarkeit 31 kg (70 lbs.)	B9011-1912
18" (0.45 m) tief, Nennbelastbarkeit 34 kg (75 lbs.)	B9011-1918
18" (0.45 m) tief, Nennbelastbarkeit 22 kg (50 lbs.)	B9011-1918-16
19" (0.48 m) Bündiger, freitragender Boden (massiv)	
18" (0.45 m) tief, Nennbelastbarkeit 34 kg (75 lbs.)	B9012-1918
18" (0.45 m) tief, Nennbelastbarkeit 22 kg (50 lbs.)	B9012-1918-16
19" (0.48 m) verstell- und ausziehbarer Hochleistungsboden (belüftet)	
4-Punkt-Befestigung, 24" (0.60 m) tief, Nennbelastbarkeit 90 kg (200 lbs.)	B9015-1924
4-Punkt-Befestigung, 30" (0.76 m) tief, Nennbelastbarkeit 45 kg (70 lbs.)	B9013-1930
4-Punkt-Befestigung, 36" (0.91 m) tief, Nennbelastbarkeit 45 kg (45 kg) Load Rating	B9013-1936
19" (0.48 m) Tastaturboden (Feststehende Front der Montageschiene mit Mauspad)	B9014-1907
19" (0.48 m) Einschub, Monitor- und Tastaturboden	B9015-1902
19" (0.48 m) auszieh- und drehbare Tastaturboden	B9015-1909
19" (0.48 m) Bausatz für mittig montierte Böden (2)	
21" (0.53 m) tief, Aluminium, Nennbelastbarkeit 45 kg (45 kg) Load Rating	B9016-1921
21" (0.53 m) tief, schwarz, Nennbelastbarkeit 45 kg (45 kg) Load Rating	B9016-1921-3
19" (0.48 m) Einschub, für Netzteil, 4U, 16" (0.40 m) tief	B9017-0200
Kabelaufrollvorrichtung	B9309-0100
19" (0.48 m) Schnelltrennboden	
6 mm Montageschienen, 24" (0.60 m) tief, Nennbelastbarkeit 90 kg (200 lbs.)	B9010-1924-Q
6 mm Montageschienen, 30" (0.76 m) tief, Nennbelastbarkeit 90 kg (200 lbs.)	B9010-1930-Q

Diese Produkte befinden sich in der Prüfung auf ihre Übereinstimmung mit den RoHS-Vorschriften. Bitte besuchen Sie unsere Website für Informationen über den aktuellen RoHS Status.

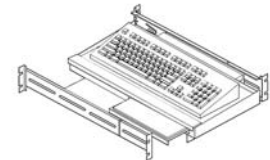
B9016-1921



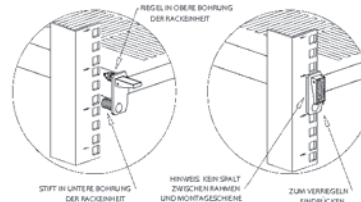
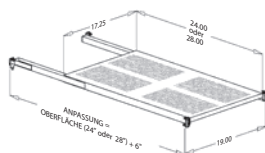
B9014-1907



B9015-1909



B9010-1930-Q



Optionen und Zubehör für modulare Schaltschränke

Kippschutz, Erdungsleisten, Aufbaumaterial

BUS-ATD-0010



Schaltschrankkippschutz

Die modularen Schaltschränke Data Standard, Data Slim, Data Deep und Ultra Deep Server sind mit einem Kippschutz ausgerüstet, um Server und Böden gefahrlos herausziehen zu können.

Beschreibung	Belden-Bestellnummer
Kippschutz für Ultra Deep Server	BUS-ATD-0010-C
Kippschutz für Data Standard	BST-ATD-0030-3
Kippschutz für Data Deep	BDP-ATD-0200-3
Kippschutz für Data Slim	BSL/BST-ATD-0300-3

Erdungsleisten

Für alle der Schaltschranktypen sind Erdungsleisten aus Kupfer in zwei Ausführungen lieferbar: Für vertikale oder horizontale Montage.

Beschreibung	Belden-Bestellnummer
1.77 m (70") isolierte Erdungsleiste, Kupfer, vertikal, mit Befestigungsbohrungen 10-32	B9714-0720
0.25 m (10") isolierte Erdungsleiste, Kupfer, horizontal, mit Befestigungsbohrungen 10-32	B9714-0190

B9714-0720

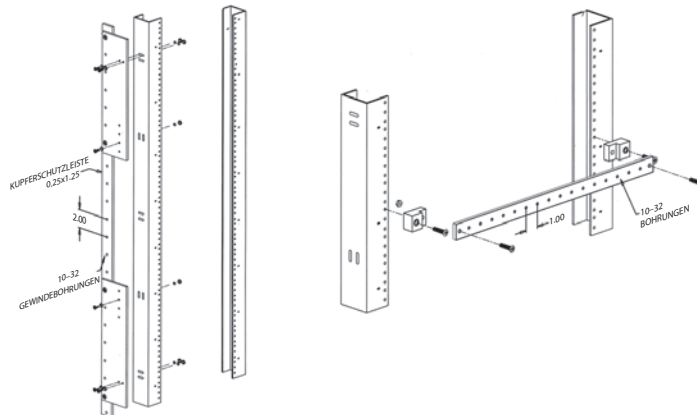


Schrankaufbaumaterial

Für Aufbau und Befestigung der Schaltschränke sind diverse Schrauben und Muttern lieferbar.

Beschreibung	Belden-Bestellnummer
4 Sechskantschrauben 5/16-18, 4 Sechskantmuttern 5/16-18, Beilagscheiben 8-5/16	B8910-0100
Befestigungsschrauben 10-32, Packung à 50 Stück	B8911-0100
Käfigmuttern M6, Packung à 50 Stück	B8913-0100
Befestigungsschrauben M6, Packung à 50 Stück	B8914-0100
Befestigungshardware 10-32, bewegliche Käfigmuttern 10-32, Packung à 50 Stück	B8915-0100

B9714-0190



B8913-0100



Diese Produkte befinden sich in der Prüfung auf ihre Übereinstimmung mit den RoHS-Vorschriften. Bitte besuchen Sie unsere Website für Informationen über den aktuellen RoHS Status.

Optionen und Zubehör für modulare Schaltschränke

Montageschienen

Montageschienen in Schaltschrank, Beispiel



BRL-3024-0100



BRL-3012-0200



BRL-3006-0300



Schaltschrankmontageschienen

Für unsere Schaltschränke sind 19" (480 mm) und 23" (58 mm) Montageschienen lieferbar, die sich flexibel auf unterschiedliche Einbautiefen verstellen lassen.

Beschreibung	Belden-Bestellnummer
--------------	----------------------

Data Standard

Verstellbare Montageschienen 19" oder 23" (480 mm oder 580 mm)	
Gebohrt 10-32, 48" (1.21 m)	BST4819-23
Gebohrt 10-32, 72" (1.82 m)	BST7219-23
Gebohrt 10-32, 78" (1.98 m)	BST7819-23
Gebohrt 10-32, 84" (2.13 m)	BST8419-23
6 mm mit Hardware, 84" (2.13 m)	BST8419-23SQ

Data Slim

Verstellbare Montageschienen 19" oder 23" (480 mm oder 580 mm)	
Gebohrt 10-32, 72" (1.82 m)	BSL7219
6 mm mit Hardware, 72" (1.82 m)	BSL7219SQ-2
Gebohrt 10-32, 78" (1.98 m)	BSL7819
Gebohrt 10-32, 84" (2.13 m)	BSL8419

Data Deep

Verstellbare Montageschienen 19" oder 23" (480 mm oder 580 mm)	
Gebohrt 10-32, 72" (1.82 m)	BDP7219-23
6 mm mit Hardware, 72" (1.82 m)	BDP7219-23SQ
Gebohrt 10-32, 78" (1.98 m)	BDP7819-23
Gebohrt 10-32, 84" (2.13 m)	BDP8419-23

Schaltschrankteilschienen-Bausätze

Für erhöhte Einbauflexibilität sind Teilschienenbausätze 6U, 12U und 24U lieferbar.

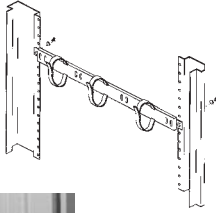
Beschreibung	Belden-Bestellnummer
19" (480 mm) Teilschienenbausatz (6U)	BRL-3006-0300
19" (480 mm) Teilschienenbausatz (12U)	BRL-3012-0200
19" (480 mm) Teilschienenbausatz (24U)	BRL-3024-0100

Diese Produkte befinden sich in der Prüfung auf ihre Übereinstimmung mit den RoHS-Vorschriften. Bitte besuchen Sie unsere Website für Informationen über den aktuellen RoHS Status.

Optionen und Zubehör für modulare Schaltschränke

Kabelführungen und Lichtbausätze

B9713-0200



Horizontal: B9713-0200
Vertikal: B9712-0100

Kabelführung zur Rückwand

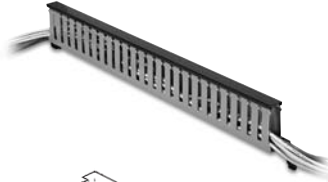
Die Kabelführung zur Rückwand sorgt für eine geordnete und sichere Verlegung, einschließlich der korrekten Biegeradien.

Beschreibung	Belden-Bestellnummer
Kabelführung zur Rückwand	
w/3 Velcro-Kabelbinder	B9713-0200
Für 30" & 34" (760 & 860 mm) tiefe Schaltschränke: 1" x 3" (0.025 x 0.076 m) Kabelrinne	B9713-0201
Für 36" (910 mm) tiefe Schaltschränke: 1" x 3" (25 x 76 mm) Kabelrinne	B9713-0202
Vertikale Kabelführung	
Eckbefestigungsring 3" x 3" (76 x 76 mm), w/Velcro-Kabelbinder	B9712-0100
Seitlich befestigte Kabelführung 2.5" x 5.75" (63 x 74 mm)	B9712-0101
Frontseitig befestigte Kabelführung 1.5" x 3" (38 x 76 mm)	B9712-0102
1U-Kabelmanager 1" x 2" (25 x 50 mm) Breite x Tiefe	B9712-0103
M-Einzelbügel für Montageschiene (XUSD)	B9712-0106
M-Doppelbügel für Montageschiene (XUSD)	B9712-0107
84" (2.13 m) Kabelbinderplatte, schwarz (Data Standard, Data Slim, Data Deep)	B9712-0108
78" (1.98 m) Kabelbinderplatte, schwarz (Data Standard, Data Slim, Data Deep)	B9712-0109
78" (1.98 m) Kabelbinderplatte, schwarz (Ultra Server, Ultra Deep Server)	B9712-0109S
Beleuchtungsbausätze	
Mit 2 verstellbaren 5W-Halogenlampen & Dimmer, UL-gelistet	B9420-1905
Mit 1 verstellbaren 5W-Halogenlampe & Dimmer, UL-gelistet	B9420-1906

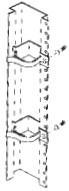
B9713-0201



B9713-0202



B9712-0100



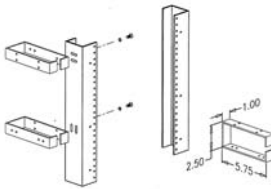
B9712-0106



B9420-1905



B9712-0101



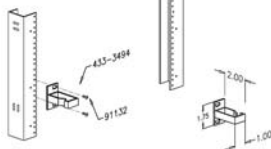
B9712-0108,
B9712-0109



B9420-1906



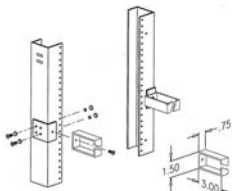
B9712-0103



B9712-0107



B9712-0102

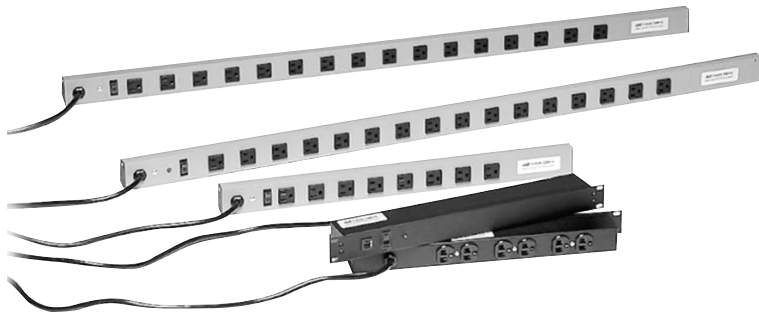


Diese Produkte befinden sich in der Prüfung auf ihre Übereinstimmung mit den RoHS-Vorschriften. Bitte besuchen Sie unsere Website für Informationen über den aktuellen RoHS Status.

Optionen und Zubehör für modulare Schaltschränke

Mehrfachanschlussleisten

Anschlussleisten



5-15P
3-Stift



L5-15P
Verriegelnd



5-20P



L5-20P
Verriegelnd

Technische Daten

Teilenummern	Ausgänge	Ampère	Steckertyp	Schutz		Schalter	Ausgangs- abstand (Zoll)	Volt	Buchsen- typ	Zuleitung	
				Überspannung	Stromkreis					ft.	m
B9411-1602	16	15	5-15P 3-Stift	Ja	Ja	Ja	2.500	120	5-15R	15	4.6
B9412-0801	8	15	5-15P 3-Stift	Nein	Ja	Ja	2.000	125	5-15R	15	4.6
B9413-0601	6	15	5-15P 3-Stift	Nein	Ja	Ja	1.500	125	5-15R	15	4.6
B9414-0602	6	15	5-15P 3-Stift	Ja	Ja	Ja	1.500	125	5-15R	15	4.6
B9415-1601	10	20	L5-20P verriegelnd	Nein	Ja	Ja	4.300	120	5-15R	15	4.6
B9415-1602	16	20	L5-20P verriegelnd	Nein	Ja	Ja	2.500	120	5-15R	15	4.6
B9415-1603	16	20	5-20P	Nein	Ja	Ja	2.430	120	5-15R	15	4.6
B9415-1606	6	20	L5-20P verriegelnd	Nein	Ja	Ja	2.650	120	5-15R	15	4.6
B9415-1607	10	15	L5-15P verriegelnd	Nein	Ja	Ja	4.250	120	5-15R	15	4.6
B9415-1608	16	20	L5-20P verriegelnd	Nein	Nein	Nein	2.735	120	5-15R	15	4.6
B9415-1610	16	20	5-20P 3-Stift	Ja	Ja	Nein	2.250	125	5-20R	15	4.6
B9416-1001	10	20	L5-20P verriegelnd	Nein	Ja	Ja	–	120	5-15R	15	4.6

Beschreibung	Belden-Bestellnummer
4' (1.2 m), 16 Ausgänge, Überspannungsschutz, 15' (4.6 m) Zuleitung, UL-gelistet	B9411-1602
2' (0.6 m), 8 Ausgänge, 15 A, 15' (4.6 m) Zuleitung, UL-gelistet	B9412-0801
19" (0.48 m), rackmontiert, 6 Ausgänge rückseitig, 15 A, 15' (4.6 m) Zuleitung, UL-gelistet	B9413-0601
19" (0.48 m), rackmontiert, 6 Ausgänge rückseitig, Überspannungsschutz, 15 A, 15' (4.6 m) Zuleitung, UL-gelistet	B9414-0602
4' (1.2 m), 10 Ausgänge, 20 A, 15' (4.6 m) Zuleitung mit Twist-Lock-Stecker, UL-gelistet	B9415-1601
4' (1.2 m), 16 Ausgänge, 20 A, 15' (4.6 m) Zuleitung mit Twist-Lock-Stecker, UL-gelistet	B9415-1602
4' (1.2 m), 16 Ausgänge, 20 A, 15' (4.6 m) Zuleitung, UL-gelistet	B9415-1603
6 Ausgänge, 20 A, 15' (4.6 m) Zuleitung mit Twist-Lock-Stecker, UL-gelistet	B9415-1606
10 Ausgänge, 15 A, 15' (4.6 m) Zuleitung mit Twist-Lock-Stecker, UL-gelistet	B9415-1607
4' (1.2 m), 16 Ausgänge, 20 A, 15' (4.6 m) Zuleitung	B9415-1608
4' (1.2 m), 16 Ausgänge, 20 A Buchse, Überspannungsschutz, CB, kein Schalter, 15' (4.6 m) Zuleitung, UL-gelistet	B9415-1610
19" (0.48 m), rackmontiert, 6 Ausgänge frontseitig, 4 Ausgänge rückseitig, 20 A, 15' (4.6 m) Zuleitung mit Twist-Lock-Stecker	B9416-1001

Diese Produkte befinden sich in der Prüfung auf ihre Übereinstimmung mit den RoHS-Vorschriften. Bitte besuchen Sie unsere Website für Informationen über den aktuellen RoHS Status.

Optionen und Zubehör für modulare Schaltschränke

Zubehör für funktionskritische Anschlüsse

Zubehör für funktionskritische Anschlüsse



Zubehör für funktionskritische Anschlüsse

Slim-Line™ (SL) – flache Stromverteiler für dicht gepackte, funktionskritische Serveranwendungen. Die SL-Serie bietet maximale Leistung in einem besonders flachen Gehäuse. Die Stromverteiler sind in mehreren Konfigurationen mit Easy-Read™ digitalem Ampèremeter und klar beschrifteten Stromkreisen lieferbar. Das erleichtert die sichere Zuordnung und Überwachung der Anschlüsse für aktuelle Anforderungen und künftige Erweiterungen.

- Datenzentren-gerechte Buchsen
- Nur 1.25" (30 mm) Bauhöhe
- Easy-Read™ digitaler Ampèremeter

DBVD – Vertikale Stromverteiler mit 2 Stromkreisen für dicht gepackte, funktionskritische Serveranwendungen. Die DBVD-Serie vereint zwei Stromquellen in einer, vertikalen Stromverteilungseinheit. Die Stromverteiler sind in mehreren Konfigurationen mit Easy-Read™ digitalem Ampèremeter und klar beschrifteten Stromkreisen lieferbar. Das erleichtert die sichere Zuordnung und Überwachung der Anschlüsse für aktuelle Anforderungen und künftige Erweiterungen.

- 2 Stromquellen auf kleinstem Raum
- Konfigurationen mit Buchsen nebeneinander
- Easy-Read™ digitaler Ampèremeter
- Klar beschriftete Stromkreise

Technische Daten

Teilenummern	Stromkreise	Volt	Ampère	Baulänge		Stecker typ	Zuleitung		Buchsen typ	Buchsen	Stromstärke (Watt)	Anzahl der anschließbaren Server (geschätzt)			Ampèremeter
				Zoll	m		ft.	m				300W	400W	500W	
B9418-0801	1	120	20	24	0.60	Gerade	15	4.6	5-15/20	8	1920	10	8	6	Ja
B9418-0802	1	120	20	24	0.60	L5-20	15	4.6	5-15/20	8	1920	10	8	6	Ja
B9418-1201	1	120	20	60	1.52	L5-20	15	4.6	5-15/20	12	1920	10	8	6	Ja
B9418-2401	1	120	30	60	1.52	L5-30	15	4.6	5-15/20	24	2880	15	12	9	Nein
B9418-2402	2	120	2 x 20	60	1.52	2 x L5-20	15	4.6	5-15/20	2 x 12	2 x 1920	10	8	6	Nein
B9418-2403	2	120	2 x 20	60	1.52	L5-20	15	4.6	5-15/20	2 x 12	2 x 1920	10	8	6	Ja
B9418-2410	1	120	30	60	1.52	L5-30	15	4.6	5-15/20	24	2880	15	12	9	Ja
B9418-4801	2	208	2 x 30	68	1.72	2 x L6-30	10	3.1	C-13	2 x 24	2 x 4992	24	21	17	Ja
B9418-7201	2	208 3-phasig	2 x 20	68	1.72	2 x L21-20	10	3.1	C-12	2 x 36	2 x 5757	32	24	19	Ja

Beschreibung	Belden-Bestellnummer
24" (0.60 m), 8 Ausgänge, 20 A, 120 V, gerader Stecker, 15' (4.6 m) Zuleitung, Ampèremeter, UL-gelistet	B9418-0801
24" (0.60 m), 8 Ausgänge, 20 A, 120 V, Stecker L-5 20, 15' (4.6 m) Zuleitung, Ampèremeter, UL-gelistet	B9418-0802
60" (1.52 m), 12 Ausgänge, 20 A, 120 V, Stecker L-5 20, 15' (4.6 m) Zuleitung, Ampèremeter, UL-gelistet	B9418-1201
60" (1.52 m), 24 Ausgänge, 30 A, 120 V, Stecker L-5 30, 15' (4.6 m) Zuleitung, UL-gelistet	B9418-2401
60" (1.52 m), 2 Stromkreise, 12 Ausgänge, 20 A, 120 V, Stecker L-5 20, 15' (4.6 m) Zuleitung, UL-gelistet	B9418-2402
60" (1.52 m), 2 Stromkreise, 12 Ausgänge, 20 A, 120 V, Stecker L-5 20, 15' (4.6 m) Zuleitung, Ampèremeter, UL-gelistet	B9418-2403
60" (1.52 m), 2 Stromkreise, 24 Ausgänge, 30 A, 120 V, Stecker L-5 30, 15' (4.6 m) Zuleitung, Ampèremeter, UL-gelistet	B9418-2410
68" (1.72 m), 2 Stromkreise, 24 Ausgänge, 30 A, Stecker L-6 30, C-13 Ausgänge, 10' (3.1 m) Zuleitung, Ampèremeter, UL-gelistet	B9418-4801
68" (1.72 m), 2 Stromkreise, 36 Ausgänge, 20 A, Stecker L-21 20, C-12 Ausgänge, 10' (3.1 m) Zuleitung, Ampèremeter, UL-gelistet	B9418-7201

Diese Produkte befinden sich in der Prüfung auf ihre Übereinstimmung mit den RoHS-Vorschriften. Bitte besuchen Sie unsere Website für Informationen über den aktuellen RoHS Status.

Optionen und Zubehör für modulare Schaltschränke

Klimamitore und Regler

B9318-0400



Klimamonitor

Diese kostengünstige, eigenständige Einheit speziell für den Einbau in Computerschränke überwacht das Raumklima mittels intern erzeugter Webseite oder SNMP. Die Werte werden in einer grafischen Trendanzeige ausgegeben.

Das kompakte Design ermöglicht den Einbau des Klimamonitors in den Ecken oder im oberen Schrankbereich, ohne dafür einen 1U-Einschub zu beanspruchen.

Die Software ist komplett in das Gerät integriert. Der Benutzer liefert die Internetverbindung und eine IP-Adresse. Administriert wird das Gerät über die Webseite. Beim Überschreiten benutzerdefinierter Grenzwerte können Alarme per eMail oder SNMP ausgegeben werden.

Der Klimamonitor verfügt über umfassende Sensoren für:

- Temperatur
- Luftstrom
- Ton
- Feuchtigkeit
- Licht

Optional können zusätzlich mehrere entfernte Sensoren eingebunden werden. Mit Telefonkabeln der Kategorie 3 und Steckverbindern RJ-11 lassen sich bis zu 16 entfernte Sensoren anschließen, wie zum Beispiel:

- Webcam
- Wasserrfühler
- Überwachung der kommunalen Stromversorgung
- Türschranken
- Temperaturfühler (extern)
- Inline-Stromüberwachung

Mit dem Anschluss entfernter Sensoren kann der Klimatisierungszustand von bis zu 16 Schaltschränken in Entfernungen von über 100 Metern überwacht und angezeigt werden. Das Gerät hat 1 RJ-11-Sensorbuchse. Zur Erweiterung auf maximal 16 externe Sensoren werden einfache Splitter eingesetzt.

Die integrierten Softwareprotokolle sind:

- Web (HTTP)
- FTP (Firmware-Upgrades)
- WAP (Anzeige auf Mobiltelefonen)
- SMTP/POP
- Grafische Darstellung
- XML
- SNMP (volle MIB)
- PDA-Displayformat
- Excel™

Die verwendete Webcam ist eine IP-basierte Axis 205, die lokal oder entfernt installiert werden kann. Firmware-Updates sind über FTP-Dateitransfer möglich, also ohne das Gerät ans Werk zurückzuschicken.

B9318-0300



Beschreibung	Belden-Bestellnummer
Klimamonitor (Temperatur, Feuchtigkeit, Luftstrom, Licht, Ton)	B9318-0400

Elektronischer Lüftungsregler

- Entfernter Temperaturfühler mit 2.4 m langem Anschlusskabel zur Installation und Überwachung der Temperatur an bestgeeigneter Stelle im Schaltschrank.
- Digitale Anzeige von Ist-Temperatur und programmierbarer Alarmgrenze
- Universelle Montageplatte für die Befestigung an EIA-Schienen oder am Gehäuserahmen.
- Temperaturbereich von -29 bis +60°C (-20 bis +140°F)

Beschreibung	Belden-Bestellnummer
Elektronischer Lüftungsregler	B9318-0300

Thermostat Lüftungsregler

- Kostengünstiger mechanischer Regler mit internem Bimetall-Fühler
- Frei im Schaltschrank dort positionierbar, wo die Temperatur überwacht werden soll
- Universelle Montageplatte für die Befestigung an EIA-Schienen oder am Gehäuserahmen
- Temperaturbereich von -23 bis +38°C (-10 bis +100°F).

Beschreibung	Belden-Bestellnummer
Thermostat Lüftungsregler	B9318-0200

B9318-0200



Diese Produkte befinden sich in der Prüfung auf ihre Übereinstimmung mit den RoHS-Vorschriften. Bitte besuchen Sie unsere Website für Informationen über den aktuellen RoHS Status.

Schaltschränke/-kästen und Zubehör für Wandmontage

Schaltschränke/-kästen für Wandmontage

BWM 4820-GD



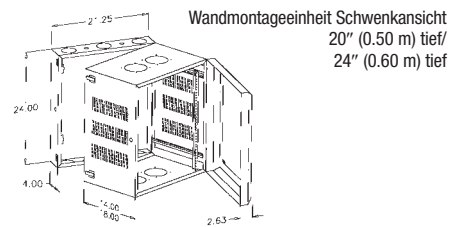
Schaltschränke/-kästen für Wandmontage

Die Wandgehäuse bieten einen sicheren permanenten Einbauraum für unterschiedlichste Komponenten. Die meisten Gehäuse haben 19" (0.48 m) Montageschienen sowie eine abschließbare Glas- oder Stahltür und 1 Paar Schienen mit 10-32-Bohrungen. Für besonders raue Umgebung ist auch eine 48" (1.21 m) Ausführung gemäß NEMA-12 lieferbar.

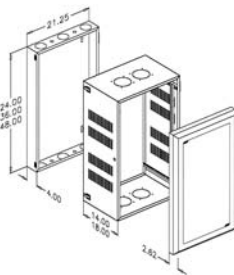
BWM 2406-SD



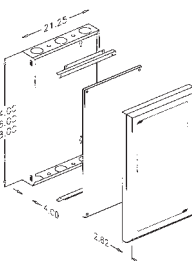
BWM 2420-SD



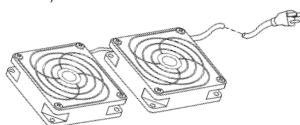
Wandmontageeinheit
Hinterer Teil
Mittelteil
Glastür



Wandmontageeinheit
4" (0.10 m) tief,
Schalungsrückwand,
optionale Glastür
6" (0.15 m) tief



BWM-9312-1600 Lüftereinheit, 2 Lüfter (270 m³/h)
mit 4" (100 mm) Durchmesser und Schutz

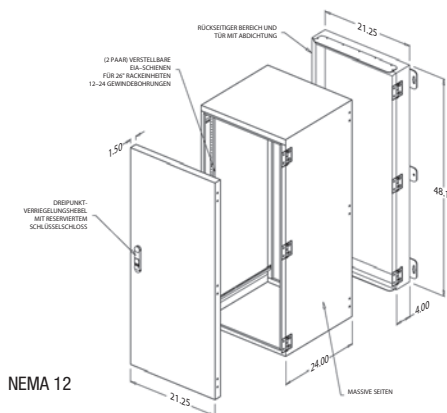


Beschreibung	Gewicht	Aufbau/ Einschübe	Belden-Bestellnummer
--------------	---------	----------------------	----------------------

Schaltschränke/-kästen für Wandmontage

24" (0.60 m) Wandmontagegehäuse, 6" (0.15 m) tief			
mit abschließbarer Glastür	18 kg (40 lbs.)	Rückwand	BWM-2406-GD-C
mit abschließbarer Stahltür	15 kg (35 lbs.)	Rückwand	BWM-2406-SD-C
24" (0.60 m) Wandmontagegehäuse, 20" (0.50 m) tief			
mit abschließbarer Glastür	34 kg (75 lbs.)	12U	BWM-2420-GD-C
mit abschließbarer Stahltür	31 kg (70 lbs.)	12U	BWM-2420-SD-C
24" (0.60 m) Wandmontagegehäuse, 24" (0.60 m) tief			
mit abschließbarer Glastür	36 kg (80 lbs.)	12U	BWM-2424-GD-C
mit abschließbarer Stahltür	34 kg (75 lbs.)	12U	BWM-2424-SD-C
36" (0.91 m) Wandmontagegehäuse, 6" (0.15 m) tief			
mit abschließbarer Glastür	45 lbs. (20 kg)	Rückwand	BWM-3606-GD-C
mit abschließbarer Stahltür	45 lbs. (20 kg)	Rückwand	BWM-3606-SD-C
36" (0.91 m) Wandmontagegehäuse, 20" (0.50 m) tief			
mit abschließbarer Glastür	90 lbs. (40 kg)	18U	BWM-3620-GD-C
mit abschließbarer Stahltür	85 lbs. (38 kg)	18U	BWM-3620-SD-C
36" (0.91 m) Wandmontagegehäuse, 24" (0.60 m) tief			
mit abschließbarer Glastür	98 lbs. (44 kg)	18U	BWM-3624-GD-C
mit abschließbarer Stahltür	95 lbs. (43 kg)	18U	BWM-3624-SD-C
48" (1.21 m) Wandmontagegehäuse, 6" (0.15 m) tief			
mit abschließbarer Glastür	34 kg (75 lbs.)	Rückwand	BWM-4806-GD-C
mit abschließbarer Stahltür	65 lbs. (29 kg)	Rückwand	BWM-4806-SD-C
48" (1.21 m) Wandmontagegehäuse, 20" (0.50 m) tief			
mit abschließbarer Glastür	120 lbs. (54 kg)	25U	BWM-4820-GD-C
mit abschließbarer Stahltür	110 lbs. (49 kg)	25U	BWM-4820-SD-C
48" (1.21 m) Wandmontagegehäuse, 24" (0.60 m) tief			
mit abschließbarer Glastür	135 lbs. (61 kg)	25U	BWM-4824-GD-C
mit abschließbarer Stahltür	125 lbs. (56 kg)	25U	BWM-4824-SD-C
48" (1.21 m) NEMA 12 Wandmontagegehäuse, 24" (0.60 m) tief			
mit abschließbarer Stahltür	205 lbs. (92 kg)	26U	BWM-4830-SD-3S0001

Diese Produkte befinden sich in der Prüfung auf ihre Übereinstimmung mit den RoHS-Vorschriften. Bitte besuchen Sie unsere Website für Informationen über den aktuellen RoHS Status.



Schaltschränke/-kästen und Zubehör für Wandmontage

Zubehör und Schwenkracks

Optionales Gitter



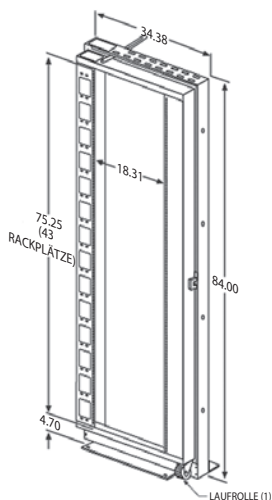
Zubehör für Wandmontage

Beschreibung	Belden-Bestellnummer
Nivellier-/Rollenboden	
20" oder 24" (0.50 m oder 0.60 m)	B8912-0200-C
Rückwand	
24" (0.60 m) Schalung (schwarz)	BWM-2401
36" (0.91 m) Schalung (schwarz)	BWM-3601
48" (1.21 m) Schalung (schwarz)	BWM-4801
Lüftereinheit	
2 Lüfter (270 m³/h) mit 4" (100 mm) Durchmesser und Schutz	BWM-9312-1600
Standsäulen	
19" (0.48 m), 24" (0.60 m) hoch	BWM-2419
19" (0.48 m), 36" (0.91 m) hoch	BWM-3619
19" (0.48 m), 48" (1.21 m) hoch	BWM-4819

Schwenkracks

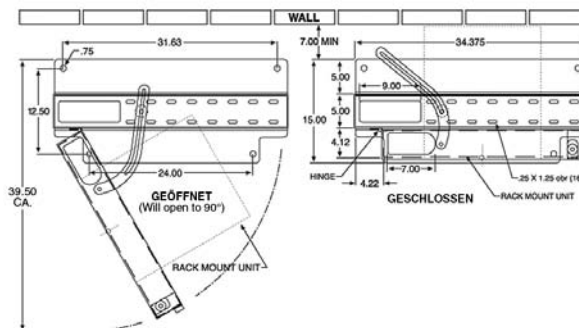
Schwenkracks bieten leichten Zugang zur Rückseite von rackmontierten Komponenten in freistehender Konfiguration.

Sie eignen sich ideal für platz sparende Anwendungen, bei denen die Rückseite zugänglich sein muss.



Beschreibung	Gewicht	Aufbau/Einschübe	Belden-Bestellnummer
84" (2.13 m) schwenkbare Verteilerrack	179 lbs. (81 kg)	34U	BSW-8419
Mehrfachanschluss-Bausatz (separat lieferbar)			BSW-0100
Oberes Drahtgitter, 24"/0.60 m lang (separat lieferbar)			BSW-0200

Schwenkracks



Diese Produkte befinden sich in der Prüfung auf ihre Übereinstimmung mit den RoHS-Vorschriften. Bitte besuchen Sie unsere Website für Informationen über den aktuellen RoHS Status.

Notizen