



ZUBEHÖR

VERTIV™ KNÜRR® MIR2 / VERTIV KNÜRR DCM SCHWERLASTSCHRANK SCHRANKSPEZIFISCHES ZUBEHÖR

Türen

Material

– Stahlblech 1.0 mm.

Farbe

– Bestellziffer X = .1:
RAL 7035 lichtgrau.
– Bestellziffer X = .8:
RAL 7021 schwarzgrau.

Lieferumfang

– 1 x Tür einflügelig oder zweiflügelig oder Rückteil.
– Montagematerial.

Lieferzustand

– Vormontiert.

Hinweis

Bei perforierten Türen (83% freie Fläche) optimaler Luftstrom durch den Schrank.

Bild	Beschreibung	Ausführung	Abmessungen		Abmessungen	
			H 2000 mm		H 2200 mm	
			B 600 mm	B 800 mm	B 600 mm	B 800 mm
	Stahlblechtür mit Perforation, einflügelig	160° Türöffnungswinkel, innenliegende Schaniere	01147803.X	01147805.X	01147806.X	01147808.X
		180° Türöffnungswinkel, außenliegende Schaniere	01157092.X-007	01157092.X-009	01157092.X-010	01157092.X-012
	Stahlblechtür mit Perforation, zweiflügelig	160° Türöffnungswinkel, innenliegende Schaniere	01147921.X	01147929.X	01147922.X	01147930.X
		180° Türöffnungswinkel, außenliegende Schaniere	01157093.X-007	01157093.X-009	01157093.X-010	01157093.X-012
	Stahlblechtür ohne Perforation, einflügelig	160° Türöffnungswinkel, innenliegende Schaniere	01147534.X	01147536.X	01147537.X	01147539.X
		180° Türöffnungswinkel, außenliegende Schaniere	01157094.X-007	01157094.X-009	01157094.X-010	01157094.X-012
	Stahlblechtür ohne Perforation, zweiflügelig	160° Türöffnungswinkel, innenliegende Schaniere	01147570.X-002	01147570.X-010	01147570.X-003	01147570.X-011
		180° Türöffnungswinkel, außenliegende Schaniere	01157095.X-007	01157095.X-009	01157095.X-010	01157095.X-012
	Glasstür, einflügelig	160° Türöffnungswinkel, innenliegende Schaniere	01147540.X	01147542.X	01147543.X	01147545.X
		180° Türöffnungswinkel, außenliegende Schaniere	01157090.X-007	01157090.X-009	01157090.X-010	01157090.X-012
	Glasstür, zweiflügelig	160° Türöffnungswinkel, innenliegende Schaniere	01147571.X-002	01147571.X-010	01147571.X-003	01147571.X-011
		180° Türöffnungswinkel, außenliegende Schaniere	01157091.X-007	01157091.X-009	01157091.X-010	01157091.X-012
	Rückteil		01157080.X-003	01157080.X-004	01157080.X-005	01157080.X-006

Deckel

- Mit Kabeleinführung (Schiebeplatten).
- Zur geordneten Kabelführung im Schrank.

Material

- Stahlblech, 1,5 mm.

Oberfläche / Farbe

- Bestellziffer X = :1: RAL 7035 lichtgrau, pulverbeschichtet Struktur.
- Bestellziffer X = :8: RAL 7021 schwarzgrau, pulverbeschichtet Struktur.

Lieferumfang

- 1 Deckel mit Kabeleinführung.
- Montagematerial.

Lieferzustand

- Satzweise.

Bild	Beschreibung	Abmessungen				
		B 600 mm				
		T 600 mm	T 800 mm	T 1000 mm	T 1100 mm	T 1200 mm
	Deckel mit seitlicher Kabeleinführung		01147570.X	01147572.X	01147573.X	01147574.X
	Deckel mit Kabeleinführung hinten	01157050.X-007	01157050.X-008	01157050.X-001	01157050.X-002	01157050.X-003
	Deckel mit Kabeleinführung hinten und Montagemöglichkeit für CoolBlast® Lüfter		01157052.X-001	01157052.X-003	01157052.X-007	01157052.X-008
	Deckel mit Kabeleinführung hinten und mit 25mm Abstandshalter angehoben	01157051.X-001	01157051.X-002	01157051.X-004	01157051.X-011	01157051.X-012
	Deckel kurz, Tiefe 250mm	01147268.X				

Image	Description	Dimensions				
		B 800 mm				
		T 600 mm	T 800 mm	T 1000 mm	T 1100 mm	T 1200 mm
	Deckel mit seitlicher Kabeleinführung		01147575.X	01147577.X	01147578.X	01147579.X
	Deckel mit Kabeleinführung hinten	01157050.X-011	01157050.X-012	01157050.X-004	01157050.X-005	01157050.X-006
	Deckel mit Kabeleinführung hinten und Montagemöglichkeit für CoolBlast® Lüfter		01157052.X-004	01157052.X-006	01157052.X-009	01157052.X-010
	Deckel mit Kabeleinführung hinten und mit 25mm Abstandshalter angehoben	01157051.X-005	01157051.X-006	01157051.X-008	01157051.X-009	01157051.X-010
	Deckel kurz, Tiefe 250mm	01147269.X				

VERTIV™ KNÜRR® MIR2 / VERTIV KNÜRR DCM SCHWERLASTSCHRANK SCHRANKSPEZIFISCHES ZUBEHÖR

Bodenbleche

- Zur Verkleidung der Schrankunterseite.
- Bei Moosgummidichtung und Bürstenleisten, flexible Kabeleinführung, front- und rückseitig.
- Für Racks mit und ohne Rollentraverse.

Material / Oberfläche

- Stahlblech, 1,5 mm, verzinkt.
- Bei Moosgummidichtung (Moosgummi 50 x 30 mm).

Lieferumfang

- Bodenbleche.
- 2 Befestigungswinkel.
- Montagematerial.

Lieferzustand

- Satzweise.

Bild	Beschreibung	Abmessungen			
		T 800 mm	B 600 mm T 1000 mm	T 1100 mm	T 1200 mm
	Bodenblech geschlossen, bei Verwendung mit Rollentraverse	011570420-001	011478340	011478350	011478400
	Bodenblech für Kabeleinführung mit Moosgummidichtung	 011570410-001	 011478460	011478470	 011478520
	Bodenblech, mehrteilig	011570400-001	011570400-003	011570400-004	011570400-005
	Bodenblech für Kabeleinführung mit Bürstenleiste	011570450-001	011570450-003	011570450-004	011570450-005
	Bodenblech perforiert Tiefe 155mm	011570250-001			

Bild	Beschreibung	Abmessungen			
		T 800 mm	B 800 mm T 1000 mm	T 1100 mm	T 1200 mm
	Bodenblech geschlossen, bei Verwendung mit Rollentraverse	011570420-003	011478380	011478390	011478440
	Bodenblech für Kabeleinführung mit Moosgummidichtung	 011570410-003	 011478500	011478510	 011478560
	Bodenblech, mehrteilig	011570400-006	011570400-008	011570400-009	011570400-010
	Bodenblech für Kabeleinführung mit Bürstenleiste	011570450-006	011570450-008	011570450-009	011570450-010
	Bodenblech für Kabeleinführung mit Bürstenleiste	01157043.X.001	01157043.X.003	01157043.X.004	01157043.X.005
	Bodenblech perforiert Tiefe 155mm	011570250-003			

Sockel

- Stationär, inklusive Nivelliermöglichkeit.
- Kabeleinführung von allen Seiten möglich.
- Blenden abnehmbar.
- Filtermatte nachrüstbar.

- **Belastbarkeit**
 - 10,000 N statisch.

- **Material**
 - Stahlblech.

- **Farbe**
 - Bestellziffer X = :1:
RAL 7035 lichtgrau.
 - Bestellziffer X = :8:
RAL 7021 schwarzgrau.

- **Lieferumfang**
 - 4 x Sockelecken inkl. Nivellierfüßen.
 - 8 Blenden geschlossen (bei Höhe 200 mm),
4 Blenden geschlossen (bei Höhe 100 mm).

- 8 x Blenden (bei Höhe 200 mm, 4 x geschlossen und 4 x mit Lüftungsschlitzen),
4 Blenden (bei Höhe 100 mm, 2 x geschlossen und 2 x mit Lüftungsschlitzen).
- Montagematerial.

- **Lieferzustand**
 - Satzweise.

Bild	Beschreibung	Abmessungen				
		T 600 mm	T 800 mm	B 600 mm T 1000 mm	T 1100 mm	T 1200 mm
	Sockel stationär, Höhe 100 mm, geschlossen	01157.055.X-001.	01157.055.X-002	01147.738.X	01147.739.X	01147.740.X
	Sockel stationär, Höhe 100 mm, mit Lüftungsschlitzen	01157.060.X-001	01157.060.X-002	01157.060.X-004	01157.060.X-005	01157.060.X-006
	Sockel stationär, Höhe 200 mm, geschlossen	01157.056.X-001	01157.056.X-002	01147.788.X	01147.789.X	01147.790.X
	Sockel stationär, Höhe 200 mm, mit Lüftungsschlitzen	01157.065.X-001	01157.065.X-002	01157.065.X-004	01157.065.X-005	01157.065.X-006

Bild	Beschreibung	Abmessungen				
		T 600 mm	T 800 mm	B 800 mm T 1000 mm	T 1100 mm	T 1200 mm
	Sockel stationär, Höhe 100 mm, geschlossen	01157.055.X-007	01157.055.X-008	01147.746.X	01147.747.X	01147.748.X
	Sockel stationär, Höhe 100 mm, mit Lüftungsschlitzen	01157.060.X-007	01157.060.X-008	01157.060.X-010	01157.060.X-011	01157.060.X-012
	Sockel stationär, Höhe 200 mm, geschlossen	01157.056.X-007	01157.056.X-008	01147.796.X	01147.797.X	01147.798.X
	Sockel stationär, Höhe 200 mm, mit Lüftungsschlitzen	01157.065.X-007	01157.065.X-008	01157.065.X-010	01157.065.X-011	01157.065.X-012

P - **Vorzugsartikel** (verlässt unser Werk innerhalb von 5 Arbeitstagen)
Achtung: Bei großen Aufträgen kann sich die Lieferzeit erhöhen.

VERTIV™ KNÜRR® MIR2 / VERTIV KNÜRR DCM SCHWERLASTSCHRANK SCHRANKSPEZIFISCHES ZUBEHÖR

Seitenteil

– Seitenteil für 19" Schwerlastschrank

- **Material**
– Stahlblech 1,0 mm.



- **Oberfläche / Farbe**
– Bestellziffer X = .1:
RAL 7035 lichtgrau.
– Bestellziffer X = .8:
RAL 7021 schwarzgrau.

- **Lieferumfang**
– 1 x Seitenteil.
– Montagematerial.

- **Lieferzustand**
– Stück.

H	T	Ausführung	Bestell-Nr.	VE
2000	600	Seitenteil	01.147.871.X-004	1 Stk
2000	800	Seitenteil	01.147.871.X-005	1 Stk
2000	1000	Seitenteil	01.147.876.X	1 Stk
2000	1100	Seitenteil	01.147.877.X	1 Stk
2000	1200	Seitenteil	01.147.878.X	1 Stk
2200	600	Seitenteil	01.147.871.X-007	1 Stk
2200	800	Seitenteil	01.147.871.X-008	1 Stk
2200	1000	Seitenteil	01.147.880.X	1 Stk
2200	1100	Seitenteil	01.147.881.X	1 Stk
2200	1200	Seitenteil	01.147.882.X	1 Stk

Schottwand

Schottwand nachträglich montierbar

- Zur Luftabschottung zwischen zwei fest angereihten Schränken.
- Die Schottwand ist zur Montage zwischen zwei Schränken vorgesehen, sie kann von einer Seite der Anreihung eingeschoben werden.
- Die Führung erfolgt dabei auf dem oberen Tiefenprofil eines der angereihten Schränke.
- An einer Seite der Schottwand sind Anreihlaschen mit angebogen bzw. angeschweißt, die nach dem Einschieben in der vertikalen T-Nut verschraubt werden und somit die Anreihverbindung herstellen.
Auf der gegenüberliegenden Seite sind Anreihverbinder zu verwenden, die mitgeliefert werden.

- **Material**
– Stahlblech 1,0 mm.

- **Oberfläche / Farbe**
– Bestellziffer X = .1: RAL 7035 lichtgrau, pulverbeschichtet Struktur.
– Bestellziffer X = .8: RAL 7021 schwarzgrau, pulverbeschichtet Struktur.

Schottwand fest montiert

- Zur Luftabschottung zwischen zwei fest angereihten Schränken.
- Die Schottwand ist zur Montage nur an einem Schrank vorgesehen, sie muss vor dem Anreihen der Schränke installiert werden!
- Die Schottwand wird oben auf das Tiefenprofil eingehängt und mit Schnellverschlüssen an das Grundgestell befestigt.
- Anschließend sind die Anreihverbinder von innen oben und unten an die Rahmenprofile zu montieren.
- Zur Abdichtung des Spaltes zwischen zwei Schränken sind Abdeckprofile (Kunststoff) mitgeliefert, die vorne und hinten in den Spalt eingeklipst werden können.

- **Lieferumfang**
– 1 x Schottwand.
– 1 x Satz Anreihverbinder.
– 2 x Abdeckprofile, mit Erdungsset (nur bei fest montierter).
– Montagematerial.

- **Lieferzustand**
– Satzweise.

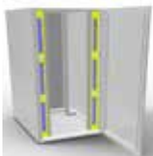
Bild	Beschreibung	Abmessungen			Abmessungen		
		T 1000 mm	T 1100 mm	T 1200 mm	T 1000 mm	T 1100 mm	T 1200 mm
	Schottwand nachträglich montierbar	01.147.644.X	01.147.645.X	01.147.646.X	01.147.647.X	01.147.648.X	01.147.649.X
	Schottwand fest montiert	01.147.690.X	01.147.691.X	01.147.692.X	01.147.693.X	01.147.694.X	01.147.695.X

Luftabschottung

- Einfache und schnelle Nachrüstung der Kalt-/ Warmbereichtrennung im Schrank.
- Seitliche Blenden je 2 Ausbrüche für die Kabeldurchführung (bei Breite 800 mm).
- 3 x 1HE Ausbrüche, abgedeckt mit Blenden (bei nicht geschlossener Ausführung).
- Seitlich an den 19"-Profilen verschraubt (bei Breite 800 mm).
- Abdichtung zu den Seitenteilen oder zur gleichen Ebene im angereichten Schrank durch Schaum-Elemente, dadurch in der Tiefe stufenlos verstellbar.

- **Material**
 - Stahlblech.
- **Farbe**
 - Bestellziffer X = :1: RAL 7035 lichtgrau.
 - Bestellziffer X = :8: RAL 7021 schwarzgrau.

- **Lieferumfang**
 - 2 x seitliche Blenden (bei Breite 800 mm).
 - 1 x Blende, unten.
 - 1 x Schaumstoff, oben.
 - Montagematerial.
- **Lieferzustand**
 - Satzweise.

Bild	Beschreibung	Ausführung	Abmessungen		Abmessungen	
			H 2000 mm		H 2200 mm	
			B 600 mm	B 800 mm	B 600 mm	B 800 mm
	Luftabschottung geschlossen	für Schränke mit Rollentraverse	01147898.X	01147889.X	01147899.X	01147890.X
		für Schränke ohne Rollentraverse	01147901.X	01147895.X	01147902.X	01147896.X
	Luftabschottung mit 3 x 1 HE Blenden, vertikal	für Schränke mit Rollentraverse		01147904.X		01147905.X
		für Schränke ohne Rollentraverse		01147907.X		01147908.X

Bemaßung in mm:

B = Breite h = Einbauhöhe HE = genormte Höheneinheit kg = Gewicht
 H = Höhe t = Einschubtiefe 1 HE = 44,45 mm
 T = Tiefe L = Länge VE = Verpackungseinheit

Umrechnung:

1 mm = 0.03937 inch
 1 kg = 2.2046 pound

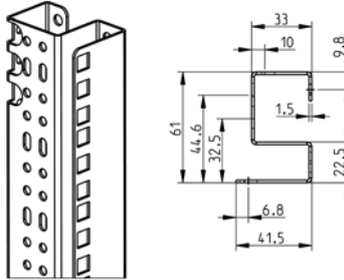
VERTIV™ KNÜRR® MIR2 / VERTIV KNÜRR DCM SCHWERLASTSCHRANK SCHRANKSPEZIFISCHES ZUBEHÖR

19" Lochrasterprofil mit HE Maßband

- Zur Aufnahme von 19" Einbauelementen.
- Zur Aufnahme von Kabelmanagement-Komponenten.
- Zur Aufnahme von Einschubschienen; Zwischenboden fest und ausziehbar (kein Adapter nötig).
- Zur Aufnahme von Schubfächern.

Material / Oberfläche

- Stahlblech 1,5 mm verzinkt.
- Maßband aufgeklebt.



Lieferumfang

- Ausführung vorne (2 x 19" Lochrasterprofil mit Quertraverse und 2 x 19" Befestigungen) (bei B 600 ohne 19" Befestigungen).
- Ausführung hinten (2 x 19" Lochrasterprofil mit 4 x 19" Befestigungen) (bei B 600 ohne 19" Befestigungen).

Lieferzustand

- Satzweise.

B	H	HE	Beschreibung	Bestell-Nr.	VE
600	2000	42	19" Lochrasterprofil, vorn	01.157.110.7.003	1 Paar
600	2000	42	19" Lochrasterprofil, hinten	01.157.110.7.003	1 Paar
600	2200	47	19" Lochrasterprofil, vorn	01.157.110.7.004	1 Paar
600	2200	47	19" Lochrasterprofil, hinten	01.157.110.7.004	1 Paar
800	2000	42	19" Lochrasterprofil, vorn	01.157.113.7.003	1 Paar
800	2000	42	19" Lochrasterprofil, hinten	01.157.114.7.003	1 Paar
800	2200	47	19" Lochrasterprofil, vorn	01.157.113.7.004	1 Paar
800	2200	47	19" Lochrasterprofil, hinten	01.157.114.7.004	1 Paar

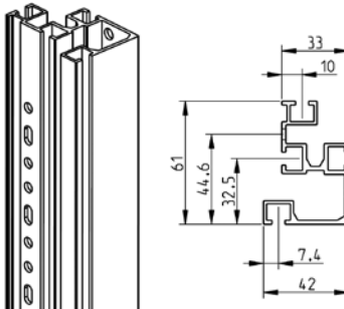
19"-Vertikalprofil T-Nut

Aluminium mit T-Nut und Rasterschiene

- Für front- und rückseitigen Einbau im Schrank.
- Federmutter stufenlos, sowie im HE-Raster (19") verstellbar.

Material

- Aluminium-Strangpressprofil, blank.



Lieferumfang

- 1 Paar 19" LAN Vertikalprofil, mit Quertraverse, je nach Bestellnummer, mit Montagematerial.

Hinweis

- Maximale Belastbarkeit 400 kg pro Paar.

B	H	HE	Beschreibung	Bestell-Nr.	VE
800	2000	42	19"-LAN-Ebene T-Nut, mit Quertraverse oben, vorne montierbar	01.157.105.0.003	1 Paar
800	2200	47	19"-LAN-Ebene T-Nut, mit Quertraverse oben, vorne montierbar	01.157.105.0.004	1 Paar
800	2000	42	19"-LAN-Ebene T-Nut, ohne Quertraverse, hinten montierbar	01.157.106.0.003	1 Paar
800	2200	47	19"-LAN-Ebene T-Nut, ohne Quertraverse, hinten montierbar	01.157.106.0.004	1 Paar
600	2000	42	19"-LAN-Ebene T-Nut, vorne und hinten montierbar	01.157.102.0.003	1 Paar
600	2200	47	19"-LAN-Ebene T-Nut, vorne und hinten montierbar	01.157.102.0.004	1 Paar

Bemaßung in mm:				Umrechnung:	
B = Breite	h = Einbauhöhe	HE = genormte Höheneinheit	kg = Gewicht	1 mm = 0.03937 inch	
H = Höhe	t = Einschubtiefe	1 HE = 44,45 mm		1 kg = 2.2046 pound	
T = Tiefe	L = Länge	VE = Verpackungseinheit			



LUF20337

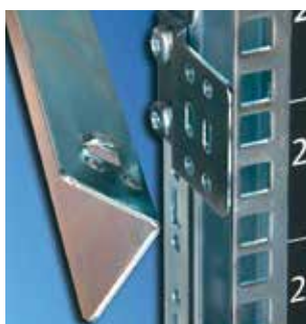
HE-Maßband

- Zum Aufkleben auf 19"-Profile.
- Ermöglicht schnelle Positionierung der Einbauten auf der richtigen HE-Position.
- Standardlänge 48 HE, bei Bedarf abzuschneiden.

■ **Lieferumfang**

- 1 Maßband.

HE	Bestell-Nr.	VE
48	01.128.400.9	1 Stk



Befestigungsadapter für 19" Serverprofil

- Zur Befestigung von Vertiv™ Knürr® Standard Einbauten (Ablageboden, Schubfach, Einschubschienen, Tastatureinschub) im 19" Einbauraum.

■ **Material**

- Stahlblech 2 mm, verzinkt.

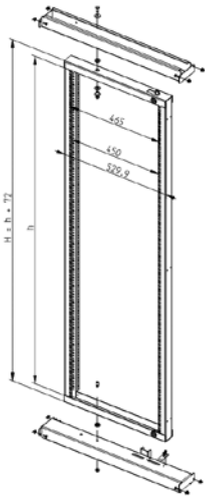
■ **Lieferumfang**

- 4 x Adapter.

B	H	HE	Bestell Nr.	VE
63	44	1	01.147.640.9	1 Satz

- **Vorzugsartikel** (verlässt unser Werk innerhalb von 5 Arbeitstagen)
Achtung: Bei großen Aufträgen kann sich die Lieferzeit erhöhen.

VERTIV™ KNÜRR® MIR2 / VERTIV KNÜRR DCM SCHWERLASTSCHRANK SCHRANKSPEZIFISCHES ZUBEHÖR



DREH

19"-Drehrahmen

Öffnungswinkel 135° oder 145°

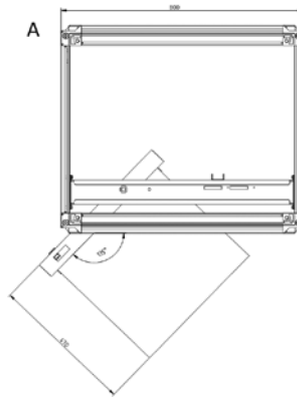
- Bei Drehrahmeneinsatz muss der Schrank am Boden und an der Wand verschraubt werden!
- 19"-Drehrahmen**
 - Zur Aufnahme von 19"-Komponenten nach IEC 297-3.
 - Ermöglicht freie Zugänglichkeit zur zweiten Montageebene sowie zu den Einbauelementen im Drehrahmen.
 - Montierbar in Schränke ab Breite 800 mm.
- Maximales Einbaugewicht**
 - 200 kg bei Montageposition A.
 - 300 kg bei Montageposition B.
- Material**
 - Stahlblech 2 mm.
- Oberfläche**
 - Pulverbeschichtet Struktur.
- Farbe**
 - Bestellziffer X = .1: RAL 7035 lichtgrau
 - Bestellziffer X = .8: RAL 7021 schwarzgrau.
- Lieferumfang**
 - Rahmen.
 - Horizontalschienen.
 - 1 Vierkantschlüssel Montagematerial.
 - Lieferzustand.
 - Satzweise.
- Hinweis**
 - Bei Drehrahmeneinsatz, muss der Schrank im Boden oder an der Wand sicher verschraubt werden.
 - Wandhalterung 01.156.162.X.001



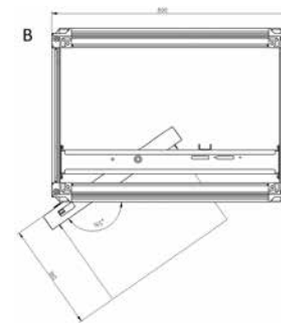
Wandhalterung

- Material**
 - Stahlblech, 3,0 mm.
- Oberfläche**
 - Pulverbeschichtet Struktur.
- Farbe**
 - Bestellziffer X = .1: RAL 7035 lichtgrau.
 - Bestellziffer X = .8: RAL 7021 schwarzgrau.
- Lieferumfang**
 - 1 Stück inkl. 2 Deckelschrauben am Schrank.

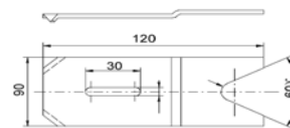
Nutztiefe je nach Montageposition



- Montageposition A**
 - Maximales Einbaugewicht 200 kg.
 - Öffnungswinkel 135°.
 - Nutztiefe 470 mm.



- Montageposition B**
 - Maximales Einbaugewicht 300 kg.
 - Öffnungswinkel 145°.
 - Nutztiefe 360 mm.



MIR00319

Montagesatz Bodenbefestigung

- Material**
 - Stahlblech, 3,0 mm.
- Oberfläche**
 - Galvanisch verzinkt.
- Lieferumfang**
 - 4 Stück.

B	Bestell-Nr.	VE	Bestell-Nr.	VE
800	01.157.140.X.001	1 Stk	01.130.934.7	1 Satz

Bemaßung in mm:

B	h	HE	kg	Umrechnung:
B = Breite	h = Einbauhöhe	HE = genormte Höheneinheit	kg = Gewicht	1 mm = 0.03937 inch
H = Höhe	t = Einschubtiefe	1 HE = 44,45 mm		1 kg = 2.2046 pound
T = Tiefe	L = Länge	VE = Verpackungseinheit		



MIR20093

Bürstenleiste

- Bürstenleiste für alle Deckel mit Kabeleinführung.
- Zur staubgeschützten und flexiblen Kabeleinführung.
- Anstelle der verschiebbaren Abdeckungen im Deckel zu montieren.

- **Lieferumfang**
- 2 Bürstenleisten.

- **Lieferzustand**
- Satzweise.



MIR00100

Anreihverbinder innen montiert

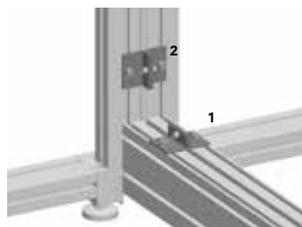
- Für die mechanische, stabile Verbindung von Schrank- und Gestellreihen.

- **Material**
- Stahlblech 2 mm, verzinkt.

- **Einbaupositionen**
 1. an die horizontalen Profile (unten+oben & vorn+hinten).
 2. senkrecht an die Vertikalprofile (vorn+hinten & oben+unten).

- **Lieferumfang**
- 8 x Befestigungswinkel (zur Verbindung von 2 Schränken / Gestellen).
- Montagematerial.

- **Lieferzustand**
- Satzweise.



DCM20084

	Bestell-Nr.	VE
	01.130.935.7	1 Satz



Bürstenleisten für Deckel

Bürstenleisten für Deckel mit Kabeleinführung seitlich

- Bürstenleiste für alle Deckel mit Kabeleinführung seitlich.
- Zur staubgeschützten und flexiblen Kabeleinführung.
- Anstelle der verschiebbaren Abdeckungen im Deckel zu montieren.

- **Lieferumfang**
- 4 x Bürstenleisten.

- **Lieferzustand**
- Satzweise.



MIR00161

Filtermatte für Sockelblende

- Für Einbau in Sockelblende an der Front- und Rückseite.

- **Lieferumfang**
- 2 Filtermatten.

- **Lieferzustand**
- Satzweise.

T	Ausführung	Bestell-Nr.	VE
800	Bürstenleiste seitlich	01.157.016.9-001	1 Stk
1000	Bürstenleiste seitlich	01.157.016.9-003	1 Stk
1100	Bürstenleiste seitlich	01.157.016.9-004	1 Stk
1200	Bürstenleiste seitlich	01.157.016.9-005	1 Stk

B	Ausführung	Bestell-Nr.	VE
600	MIR2/DCM	01.130.530.9	2 Stk
700	MIR2/DCM	01.130.531.9	2 Stk
800	MIR2/DCM	01.130.532.9	2 Stk



Rollentraverse

Rollentraverse

- Fahrbare Ausführung; zusätzlich 2 Rollenaufnahmen mit integrierter Kabeleinführung.
- 1 Paar Belastbar bis 4000N.

- **Material**
- Stahlblech, pulverbeschichtet Struktur.

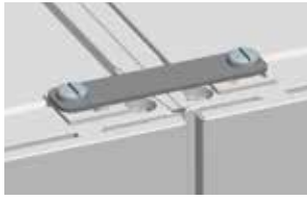
- **Farbe**
- RAL 7021 schwarzgrau.

- **Lieferumfang**
- 1 Satz Rollentraverse.
- Montagematerial.

- **Lieferzustand**
- Satzweise.

B	Ausführung	Bestell-Nr.	VE
600	Rollentraverse	01.157.073.8 001	1 Paar
800	Rollentraverse	01.157.073.8 003	1 Paar

VERTIV™ KNÜRR® MIR2 / VERTIV KNÜRR DCM SCHWERLASTSCHRANK SCHRANKSPEZIFISCHES ZUBEHÖR



DCM20082

Vertiv™ Knürr® Anreihverbinder oben montiert

- Für die mechanische, stabile Verbindung von Schrank- und Gestellreihen
- Von oben an den Schränken direkt im Druckguß-Eckverbinder montierbar.
- Freier Zugang zur Montageposition von außen.

Material

- Stahlblech 3 mm, verzinkt.

Lieferumfang

- 2 x Anreihverbinder (zur Verbindung von 2 Schränken / Gestellen).
- 4 x Rändelschrauben M12.

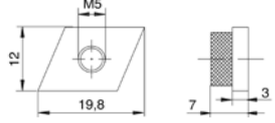
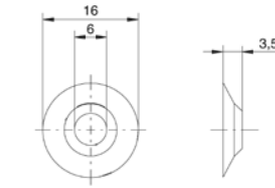
Lieferzustand

- Satzweise.



DCM20083

Ausführung	Bestell-Nr.	VE
30 x 140	01.147.642.7	1 Satz



MIR00318

Montagesatz Seitenteilverschraubung

- Zur Verschraubung der Seitenwände anstelle Verwendung der Schnellverschlüsse.
- Dient der zusätzlichen Versteifung des Schrankes.

Material

- Formscheiben und Befestigungsmutter Edelstahl.

Lieferumfang (für 2 Seitenteile)

- 16 Formscheiben.
- 16 Montagemuttern M5.
- 16 Senkschrauben M5 x 12.

Lieferzustand

- Satzweise.

Bestell-Nr.	VE
01.130.937.9	1 Satz



MIR00216

Erdungsset Türen / Deckel Seitenwand / Rückwand

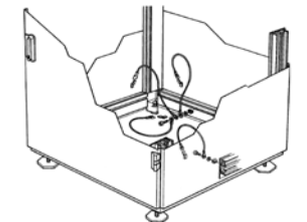
- Zur sicheren Erdung der Türen und Verkleidungsteilen.

Lieferumfang

- 1 Erdungsverbinding.
- Montagematerial.

Lieferzustand

- Satzweise.



MIR00217

Ausführung	Bestell-Nr.	VE
für Seitenteile/Rückteil	01.157.015.9-001	1 Satz
für Deckel	01.157.015.9-002	1 Satz
für einflügelige Türen	01.157.015.9-003	1 Satz
für zweiflügelige Türen	01.157.015.9-004	1 Satz



MIR20318

Schnellverschlüsse für Seitenwände bzw. Rückwände

- Schnelle Fixierung der Verkleidungsteile durch 90°-Drehung der Verschlüsse.
- Einfache Bedienung mit breitem Schlitz-Schraubendreher.

Material/Farbe

- Bestellendziffer .1: Polyamid PA66 RAL 7035 Lichtgrau.
- Bestellendziffer .9: Polyamid PA66 RAL 9011 Schwarzgrau.

Lieferzustand

- Satzweise à 50 Stück.



MIR20447

Deckelschrauben

Material

- Kunststoff.

Lieferzustand

- Satzweise à 4 Stück.

Bestell-Nr.	VE
01.131.751.9	4 Stk



MEC00074

Kranösen

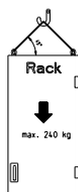
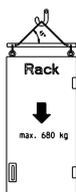
- Zum Einhängen von Kranhaken.
- Die Kranösen werden in die vorgesehenen Gewinde im Grundgestell eingeschraubt.

- **Belastbarkeit**
 - Max. 6.800 N.

- **Material**
 - Werkzeugstahl, geschmiedet.

- **Lieferumfang**
 - 4 Ringschrauben.
 - 4 Scheiben.

- **Lieferzustand**
 - Satzweise.



MEC20194

Bestell-Nr.	VE
01.131.745.9	1 Satz



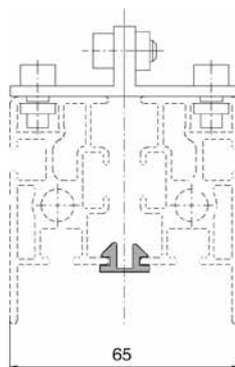
MIR20464

Distanzbolzen

- M12 Bolzen.

- **Lieferzustand**
 - Satzweise à 4 Distanzbolzen.

Bestell-Nr.	VE
01.131.752.7	4 Stk



MIR00320

Abdeckprofil für Schrankreihen, IP 20

- **Material**
 - PVC Extruderprofil, schwarz.
- **Lieferumfang**
 - 2 Längen vertikal.
 - 2 Längen in der Tiefe.



MIR20443

H	T	HE	Bestell-Nr.	VE
1200	600	23	01.131.270.9	1 Satz
1800	600	37	01.131.273.9	1 Satz
2000	600	41	01.131.274.9	1 Satz
2200	600	46	01.131.275.9	1 Satz
1200	800	23	01.131.276.9	1 Satz
1800	800	37	01.131.279.9	1 Satz
2000	800	41	01.131.280.9	1 Satz
2200	800	46	01.131.281.9	1 Satz
1200	900	23	01.131.282.9	1 Satz
1800	900	37	01.131.285.9	1 Satz
2000	900	41	01.131.286.9	1 Satz
2200	900	46	01.131.287.9	1 Satz
2000	1000	41	01.127.760.9	1 Satz
2200	1000	46	01.127.761.9	1 Satz
2000	1200	41	01.127.762.9	1 Satz
2200	1200	46	01.127.763.9	1 Satz

Bemaßung in mm:

B = Breite	h = Einbauhöhe	HE = genormte Höheneinheit	kg = Gewicht
H = Höhe	t = Einschubtiefe	1 HE = 44,45 mm	
T = Tiefe	L = Länge	VE = Verpackungseinheit	

Umrechnung:

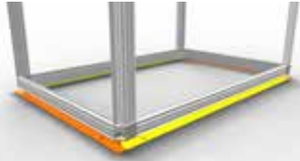
1 mm	= 0.03937 inch
1 kg	= 2.2046 pound



DCM20090

Auflagewinkel stationär

- Stationär.
- Flächige Auflage („luftdicht“).
- Gleichmäßige Lastverteilung auf Boden.
- Passend auch für DCM-Schränke.



MIR20449

■ Belastbarkeit

- 15.000 N statisch.

■ Material

- Stahlblech 3,0 mm.

■ Oberfläche

- Bestellziffer .1: pulverbeschichtet, RAL 7035 Lichtgrau Struktur.
- Bestellziffer .8: pulverbeschichtet, RAL 7021 Schwarzgrau Struktur.

■ Lieferumfang

- 2 Auflagewinkel für die Tiefe.
- 2 Auflagewinkel für die Breite.
- Montagematerial.

■ Lieferzustand

- Satzweise.

B	H	T	Bestell-Nr.	VE
600	27	600	01.147.509.X	1 Stk
600	27	700	01.147.510.X	1 Stk
600	27	800	01.147.511.X	1 Stk
600	27	900	01.147.512.X	1 Stk
600	27	1000	01.147.513.X	1 Stk
600	27	1100	01.147.514.X	1 Stk
600	27	1200	01.147.515.X	1 Stk
800	27	600	01.147.525.X	1 Stk
800	27	700	01.147.526.X	1 Stk
800	27	800	01.147.527.X	1 Stk
800	27	900	01.147.528.X	1 Stk
800	27	1000	01.147.529.X	1 Stk
800	27	1100	01.147.530.X	1 Stk
800	27	1200	01.147.531.X	1 Stk



MIR20095

Kombi-Lock

- Mechanische Lösung für ein hochwertiges Schließsystem.
- Zugang entweder über einen dreistelligen Code, der am Griff individuell eingestellt werden kann oder über einen Masterschlüssel, der unabhängig von der Code-Einstellung einen Zugang zum Schrank ermöglicht.
- Passend für einflügelige Türen von MIR2 / DCM Schränken mit Schwenkhebelgriff.
- Auch nachträgliche Umrüstung ohne mechanische Bearbeitung möglich.

Ausführung

Bestell-Nr.

VE

Einflügelige Türen MIR2 / DCM / Smaract Türen, mit Schwenkhebelgriff **01.137.013.9** 1 Stk



MIR20460

Schließset Tür

■ Lieferumfang

- 1 Verschlusseinsatz.
- 2 Schlüssel (Profilhalbzylinder).

Ausführung

Bestell-Nr.

VE

MIR2 / DCM / Smaract Türen, mit Schwenkhebelgriff **05.041.299.9** 1 Satz



MIR00069

Schließset komplett

■ Lieferumfang

- 2 Profilzylinder mit je 2 Schlüsseln.
- 2 abschließbare Vorreiber für Seitenteil mit je 2 Schlüsseln.

Ausführung

Bestell-Nr.

VE

MIR2 / DCM **01.130.940.9** 1 Satz **P**



MIR20461

Ersatzschlüssel Tür

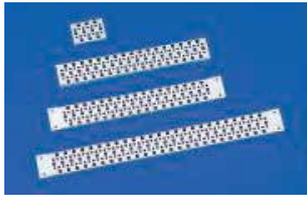
■ Lieferumfang

- 2 Schlüssel.

Bestell-Nr.

VE

00.078.467.9 1 Stk



MIR00089

Multifunktionsstrebe

- Für die Führung von Kabeln mit Kabelbindern.
- Zur universellen Befestigungsmöglichkeit.
- Lochung für die Montage von Käfigmuttern.
- Abstand zwischen 2 Multifunktionsstreben durch T-Nut stufenlos wählbar.
- Einbau an den Profilen des Schrankgestells oder an den 19"-Profilen quer und seitlich.

Einbaupositionen

1. am Grundgestell in der Tiefe.
2. am Grundgestell in der Breite.
3. an den 19"-Profilen in der Breite.
4. an den 19"-Profilen in der Tiefe.

Material

- Stahlblech 1,5 mm.

Oberfläche

- Verzinkt.

Lieferumfang

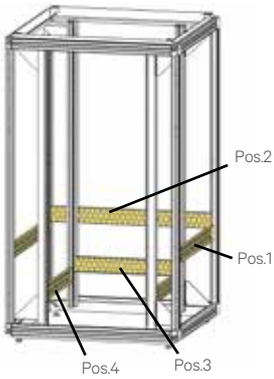
- 4 Multifunktionsstreben.

Lieferzustand

- Satzweise.

Hinweis zu Pos. 4

- Passt nur bei LAN oder T-Nut 19" Profilen.



MIR88003

T _{Rack}	t	Einbauposition	für Schranktyp	Bestell-Nr.	VE
600		1	MIR2/DCM	05.040.160.9	4 Stk
800		1	MIR2/DCM	05.040.161.9	4 Stk
900		1	MIR2/DCM	05.040.162.9	4 Stk
1000		1	MIR2/DCM	05.040.163.9	4 Stk
1100		1	MIR2/DCM	05.040.164.9	4 Stk
1200		1	MIR2/DCM	05.040.165.9	4 Stk
600		2	MIR2/Smaract	05.040.173.9	4 Stk
800		2	MIR2	05.040.174.9	4 Stk
		3	MIR2/DCM/Smaract/DPR	05.040.175.9	4 Stk
600	365	4	MIR2/Smaract	05.040.168.9	4 Stk
800	565	4	MIR2/Smaract	05.040.169.9	4 Stk
600	440	4	MIR2/Smaract	05.040.170.9	4 Stk
800	640	4	MIR2/Smaract	05.040.171.9	4 Stk
900	740	4	MIR2/Smaract	05.040.172.9	4 Stk
1000	740	4	MIR2/Smaract	05.040.172.9	4 Stk



MEC20091

Kabelführungsstrebe

- Zur Befestigung am MIR2 / DCM / Smaract Grundgestell und am 19"-Profil.
- Zum Kabelabfang mittels Klettband, Kabelbindern.
- Zur geordneten Kabelführung im Schrank.
- Zweiseitiger Einbau.
- Zur universellen Befestigungsmöglichkeit mittels Käfigmuttern (alle Maße realisierbar, da Käfigmutter flexibel).

Material

- Stahlblech 1,5 mm.

Oberfläche

- Verzinkt.

Lieferumfang

- 4 Kabelführungsstreben.
- Montagematerial.

Lieferzustand

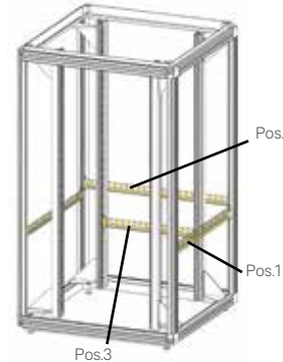
- Stückweise.

Hinweis

- Falls gewünscht, bitte Klettband mitbestellen.



MEC20078



MIR88001

T	L	Ausführung	für Schranktyp	Bestell-Nr.	VE
600	455	Pos. 1	MIR2 / DCM	05.040.200.9	4 Stk
800	655	Pos. 1	MIR2 / DCM	05.040.201.9	4 Stk
900	755	Pos. 1	MIR2 / DCM	05.040.202.9	4 Stk
1000	855	Pos. 1	MIR2 / DCM	05.040.203.9	4 Stk
1200		Pos. 1	MIR2 / DCM	05.040.205.9	4 Stk
	534	Pos. 2	Smaract	05.040.213.9	4 Stk
	468	Pos. 3	Smaract/DPR	05.040.215.9	4 Stk

P = **Vorzugsartikel** (verlässt unser Werk innerhalb von 5 Arbeitstagen)
Achtung: Bei großen Aufträgen kann sich die Lieferzeit erhöhen.

Bemaßung in mm:				Umrechnung:	
B = Breite	h = Einbauhöhe	HE = genormte Höheneinheit	kg = Gewicht	1 mm	= 0.03937 inch
H = Höhe	t = Einschubtiefe	1 HE = 44,45 mm		1 kg	= 2.2046 pound
T = Tiefe	L = Länge	VE = Verpackungseinheit			



MEC00113

C-Profilschiene

- Zum Kabelabfang mittels Bügelschellen oder Kabelabfangleiste.
- Platzsparende Montage zwischen den Profilen des Grundgestells.
- Zweiseitiger Einbau.

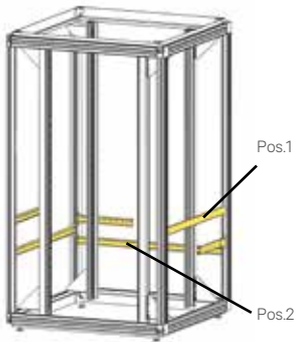
Material
- Stahlblech 1,5 mm, verzinkt.

Oberfläche
- Verzinkt.

Lieferumfang
- 4 Profilschienen.
- Montagematerial.

Lieferzustand
- Satzweise.

Hinweis
Bitte Bügelschellen, Kabelabfangleisten oder Gewindeplatten mitbestellen.



MIR88004

T	B	Einbauposition	für Schranktyp	Bestell-Nr.	VE
800		1	MIR2 / DCM	05.040.181.9	4 Stk
900		1	MIR2 / DCM	05.040.182.9	4 Stk
1000		1	MIR2 / DCM	05.040.183.9	4 Stk
1200		1	MIR2 / DCM	05.040.185.9	4 Stk
	600	2	Smaract	05.040.193.9	4 Stk
	800	2	MIR2	05.040.194.9	4 Stk



MIR00096

C-Profilschiene

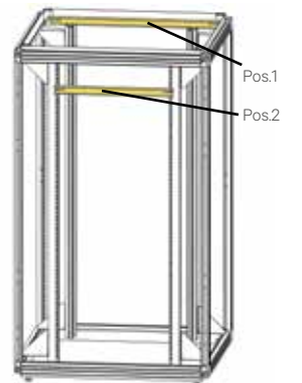
- Zum Kabelabfang mittels Bügelschellen oder Kabelabfangleisten.
- Naher Kabelabfang am Eintritt (Typ 1).
- Passend für die Verwendung in Verbindung mit Deckel mit Kabeleinführung.

Material/Oberfläche
- Stahlblech 1,5 mm, verzinkt.

Lieferumfang
- 1 C-Profilschiene.
- Montagematerial.

Lieferzustand
- Satzweise.

Hinweis
Bitte Bügelschellen, Kabelabfangleisten oder Gewindeplatten mitbestellen.



MIR88002

B	L	Ausführung	Bestell-Nr.	VE
600	482,5	Pos. 1: MIR2 / DCM	05.040.080.0	1 Stk
800	682,5	Pos. 1: MIR2 / DCM	05.040.082.0	1 Stk
19"	482,5	Pos. 2: MIR2 / DCM / Smaract / DoubleProRack	05.040.080.0	1 Stk



DCM20077

PDU-Bracket

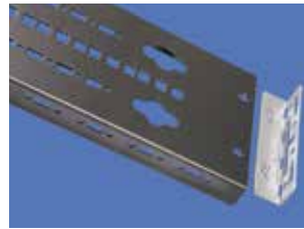
- Zur geordneten Kabelführung im Schrank.
- Zum werkzeuglosen Einhängen handelsüblicher PDUs.
- Besonders gut angepasst an Vertiv Knürr und Liebert PDUs.

Material/Oberfläche
- Stahlblech 1,5mm, verzinkt, pulverbeschichtet.

Farbe
- Bestellendziffer 1:
RAL 7035 lichtgrau.
- Bestellendziffer 8:
RAL 7021 schwarzgrau.

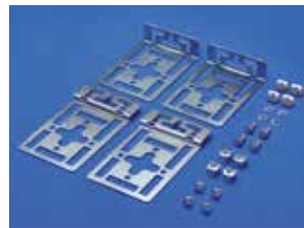
Lieferumfang
- 1 PDU-Bracket.
- Montagematerial.

Lieferzustand
- Satzweise.



DCM20076

B	H _{Rack}	T	HE	Bestell-Nr.	VE
125	2000	25	42	01.147.816.X	1 Stk
125	2200	25	47	01.147.817.X	1 Stk



MEC20222

Typ 1

PDU Montagekit

- Zum Befestigen von verschiedenen Rack PDUs.
- Passend für MIR2 und DCM Schränke.
- Für Montage von 1 oder 2 PDUs.
- Montagemöglichkeiten erhältlich im Manual „Montageanleitung für PDUs“.

Material/Oberfläche
- Stahlblech 2 mm, verzinkt.

Lieferumfang
- 2 Befestigungswinkel L-Form.
- 2 Befestigungswinkel gekröpft.
- Montagematerial.

Lieferzustand
- Satzweise.



MEC20223

Typ 2

Ausführung	für Schranktyp	Bestell-Nr.	VE
Typ 1: kurz	MIR2 / DCM	01.147.813.9	1 Satz
Typ 2: lang	MIR2 / DCM	01.147.814.9	1 Satz



MIR20051

Kippschutz Vertiv Knürr® MIR2 Schnellmontagesystem

- Einfache, schnelle Montage und Demontage.
- Einsatz nur nach Bedarf.

■ **Lieferumfang**
- 2x Kippschutzbügel.

■ **Lieferzustand**
- Satzweise.

Ausführung	Bestell-Nr.	VE
nur passend für MIR2 Rack	01.127.310.9	2 Stk



DSC00194

Vertiv™ Knürr® DCM Spaltabdichtung Tiefenprofil

- Einfache und schnelle Nachrüstung.
- Spaltabdichtung zwischen angereihten Schränke.

■ **Material**
- Stahlblech, verzinkt 1,5 mm.

■ **Lieferumfang**
- 2 Spaltabdichtungen.
- Montagematerial.

■ **Lieferzustand**
- Satzweise.



DSC00202

Ausführung	Bestell-Nr.	VE
nur passend für DCM Rack	01.147.643.9	1 Satz



DCM20107

Vertiv™ Knürr® DCM Erdbebenkit

- Nachrüstsatz für DCM-Schränke.
- Vor Ort zu installieren.
- Schrank mit montiertem Erdbebenkit ist nach Telcordia GR63 Zone 4 getestet.
- Maximale Gesamtbelastung für seismische Anwendung: 500 kg pro Schrank.

■ **Material/Oberfläche**
- Stahlblech, pulverbeschichtet.

■ **Farbe**
- RAL 7021 Schwarzgrau.

■ **Lieferumfang**
- 2 Erdbebenrahmen.
- Abstützungen für hintere EIA-Ebene.
- Montagematerial.

■ **Lieferzustand**
- Satzweise.

B	H	Ausführung	Bestell-Nr.	VE
600	2000	DCM® USA	01.147.909.8	1 Satz
600	2000	DCM® Standard	01.147.912.8	1 Satz

nur passend für DCM Rack



DCM Rack

DCM20026

Kippschutz für Vertiv™ Knürr® DCM

- Einfache und schnelle Montage und Demontage.
- Integrierbar im DCM®-Schrank.
- Einsatz nur bei Bedarf.

■ **Lieferumfang**
- 2 Kippschutzbügel.

■ **Lieferzustand**
- Satzweise.

Ausführung	Bestell-Nr.	VE
nur passend für DCM Rack	01.147.641.9	2 Stk

P = **Vorzugsartikel** (verlässt unser Werk innerhalb von 5 Arbeitstagen)
Achtung: Bei großen Aufträgen kann sich die Lieferzeit erhöhen.

Bemaßung in mm:				Umrechnung:	
B = Breite	h = Einbauhöhe	HE = genormte Höheneinheit	kg = Gewicht	1 mm = 0.03937 inch	
H = Höhe	t = Einschubtiefe	1 HE = 44,45 mm		1 kg = 2.2046 pound	
T = Tiefe	L = Länge	VE = Verpackungseinheit			



Ihre EDP Ansprechpartner
RZ/IT-Infrastruktur

Mario Boer

☎ +49 (0) 62 27 8287 - 21
✉ mario.boer@edp-germany.de

Marvin Hefner

☎ +49 (0) 62 27 8287 - 19
✉ marvin.hefner@edp-germany.de

Alexander Kocergin

☎ +49 (0) 62 27 8287 - 20
✉ alexander.kocergin@edp-germany.de

Jakob Bart

☎ +49 (0) 62 27 8287 - 14
✉ jakob.bart@edp-germany.de

Nicolas Lotz

☎ +49 (0) 62 27 8287 - 15
✉ nicolas.lotz@edp-germany.de



Kompetenz rund um Rechenzentrum und IT-Raum

19" Racks



offen, geschlossen,
schallgedämmt, klimatisiert

IT-Safes + Schutzschränke



19" Brandschutzschränke
& RZ Container-Lösungen

Airflow-Management



Lösungen für
Doppelboden, Rack und Raum

IT-Infrastruktur Innovative und individuelle Lösungen



Monitoring, Infrastruktur-Management / DCIM, Patchkabel Kupfer und LWL,
Stromverteilung / PDU's, ... bis hin zu RZ-Containern und IT-Einhausungen,
Datenträgervernichtung, Labelservice, Datenträgerrettung, Datenträgerlagerung,
Tape-Services, USV-Service und RZ Reinigung

Klima-Kühlösungen



verschiedene Technologien
für Raum und/oder 19"-Rack

Unterbrechungsfreie Stromversorgung - USV



1 phasig / 3 phasig, Zubehör,
Wartung, Service, Ersatz-Batterien

Starke Partnerschaften





Kompetenz rund um Barcode-Label und Magnetbänder

Magnetbänder



aller Hersteller und Technologien,
mit und ohne Barcode-Label

Magnetbandarchivierung



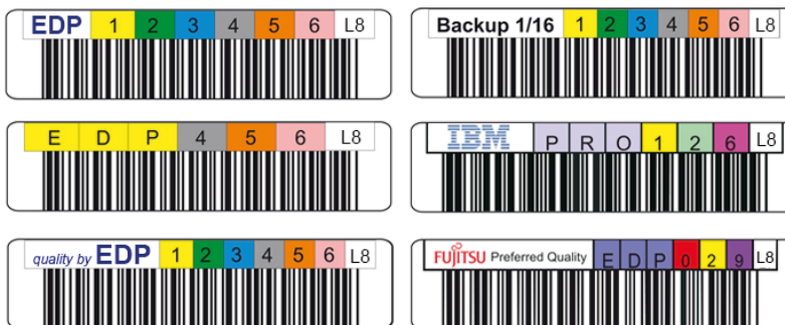
Transportkoffer, Regale,
Schränke und Safes

Magnetbandvernichtung



direkt vor Ort,
zertifizierte Vernichtung

Zertifizierte Barcode-Label für alle Libraries vom Marktführer EDP



EDP Barcode-Label sind von allen Library-Herstellern zertifiziert
und werden mit einem individuellen Nummernkreis für
Standard-Label, Custom-Label, Orga-Label und RFID-Label geliefert

Magnetbandrettung - Magnetband-Management



bei beschädigten Datenträgern

DC-Analyser



aussagekräftige Analyse
von LTO-Datenträgern

Starke Partnerschaften

