



19" Frontplatte

	Höhe [HE]	Bestell Nr.
• Zum Abdecken offener Frontflächen	1	20620
• Aluminium 3mm, eloxiert	2	20621
	3	20622
	4	20623

19" Rangierpanel

• Mit Kunststoffringen zum leichten Rangieren von Kabel in der Frontebene		330977M
• Höhe: 1 HE		
• Aluminium, eloxiert		

19" Kabelwanne

• Inkl. Kabelbügel aus Kunststoff		330479
• Höhe: 2 HE		
• Stahlblech, pulverbeschichtet RAL 7035		

19" Durchführungsplatte 1 HE eloxiert

• Zur Kabeldurchführung in der Frontebene		330386
• Inkl. Bürsten zur Abdeckung		
• Höhe: 1 HE		
• Aluminium, eloxiert		

19" Durchführungsplatte 1 HE RAL 7035

• Zur Kabeldurchführung in der Frontebene		330478
• Inkl. Bürsten zur Abdeckung		
• Höhe: 1 HE		
• Stahlblech, pulverbeschichtet RAL 7035		

Rangierbügel Kunststoff (Satz)

Bestell Nr.
330770

- 1 Satz (=10 Stück) Rangierbügel
- Abmessungen: 75 x 60 mm
- Kunststoff RAL 7035

Rangierbügel Metall (Satz)

331248

- 1 Satz (=10 Stück) Rangierbügel
- Abmessungen: 90 x 60 mm
- Verzinkt

Schaltplantasche

- | | | |
|---|--------|--------------|
| • Kunststoff | DIN A3 | 11295 |
| • Selbstklebend, Schraubmontage möglich | DIN A4 | 11294 |

Schaltschrankleuchte

330135

- Zur Montage über Magnetbefestigung an jeder beliebigen Stelle des Schrankes oder durch Aufschieben auf eine 35 mm-Hutschiene
- Mit eingebauter Schutzkontaktsteckdose
- Kompaktleuchtstofflampe 11 W mit Schalter
- Funkentstört nach VDE 0712, IEC 82
- Anschlussklemmen im Gehäuse, 3polig mit Zugentlastung
- Abmaße: 351 x 65 x 62 mm

Potenzialausgleichschiene

330769

- VDE genormt mit schlagfestem Kunststoffdeckel
- 2 Befestigungsmöglichkeiten:
 - Rundkabel RD 8 bis 10 und Flachkabel bis FL 30
 - Rundkabel Ø 16mm² RD 8 bis 10 mit 7 Adern oder Kabel Ø 10mm²

Potenzialausgleichschiene vertikal

	für Schrankhöhe [HE]	Bestell Nr.
<ul style="list-style-type: none"> • Aus Kupfer, Querschnitt 6 x 6 mm mit 10 Stück stufenlos positionierbaren Anschlussklemmen (je 5 Stk. für 16 mm² u. 4 mm²) • Die Montage erfolgt in der Vertikalen an den Schrankholmen 	24	330990
	38	330989
	42/43	330988

Erdungsbänder (Satz)

<ul style="list-style-type: none"> • Kabel 4mm² gelb-grün mit jeweils einer Anschlussöse und Aderendhülse • Länge 350 mm • VPE 5 Stck. 	330430
--	--------

Abzweigdose

<ul style="list-style-type: none"> • Mit Halblech aus Aluminium eloxiert • Abzweigdose RAL 7035 	331216M
---	---------

Servicesteckdose

<ul style="list-style-type: none"> • Steckdose 230V • Mit Anschlussdose • Mit Halblech aus Aluminium eloxiert (ohne Abbildung) 	330372
---	--------

Steckdosenleiste 6-fach, eloxiert

<ul style="list-style-type: none"> • Bauhöhe: 1 HE • Komplett mit 2 m Anschlussleitung (3 x 1,5 mm²) mit angespritztem Schutzkontaktstecker Nennspannung 250V • Um 45° gedrehte Steckdoseneinsätze • Material: Aluminium eloxiert 	330790
--	--------

19"-Befestigung (Paar) für Steckdosenleiste

Bestell Nr.
330136

- Befestigungswinkel für die 19" Montage der Steckdosenleiste 330790

Steckdosenleiste 9-fach, eloxiert

330791

- Bauhöhe: 1 HE
- Komplett mit 2 m Anschlussleitung (3 x 1,5 mm²) mit angespritztem Schutzkontaktstecker. Nennspannung 250V
- Um 45° gedrehte Steckdoseneinsätze
- Material: Aluminium eloxiert

Befestigung (Paar) vertikal für Steckdosenleiste

330137

- Befestigungswinkel für die vertikale Montage der Steckdosenleiste 330791/ 330790

19" Steckdosenleiste 6-fach mit Überspannungsschutz und Schalter

337004

- Überspannungsschutz für alle Steckdosen
- 3 Steckdosen mit Abtrennung vom Netz bei Überspannung
- Die restlichen Steckdosen bleiben betriebsbereit
- 2 poliger Kontrollschalter beleuchtet
- Ansprechgleichspannung ca. 600 V
- Optische Funktionsanzeige
- Gesamtleitstrom 22.500 A
- Anforderungsklasse EN 61643 Typ 3/III
- Austauschbare Feinsicherung 6,3 A
- 1,9 m Zuleitung
- 16 A, 250 V~, 3500 W
- Abzutrennende Steckdosen: 6,3 A~, max. 1450 W
- Abmessung (BxHxT): 455x67x43 mm

19" Steckdosenleiste 9-fach mit Schalter, schwarz

337005

- Höhe: 1 HE
- Inkl. 19" Befestigung
- Zuleitung 2 m

19" Steckdosenleiste 9-fach ohne Schalter, schwarz

337006

- Höhe: 1 HE
- Inkl. 19" Befestigung
- Zuleitung 2 m

19" Patchfeld RJ 45 Cat. 6

337012

- Erfüllt alle Anforderungen der Klasse E nach ISO/IEC 11801
- Vollgeschirmtes Stahlblechgehäuse, RJ45 Buchsen, LSA+
- Zusätzliche Zugentlastung über Kabelbinder
- 24 Port, Cat. 6
- Bis 250 MHz, 1 HE
- Farbe: Schwarz

19" ISDN Patchfeld RJ45

337013

- Ungeschirmte RJ45 Buchsen
- LSA+ Anschluss
- 4 Kontakte belegt (3-4-5-6)
- 1 HE
- Farbe: Schwarz



LSA+ Anlegewerkzeug

Bestell Nr.

337014

- Zum Anschluss der Einzelader an das Patchfeld bzw. an die Anschlussdose, mit gleichzeitigem Abschneiden der Restlänge

Standard Patchkabel Cat. 6

	Länge [m]	
<ul style="list-style-type: none"> • Bis 250 MHz, paarweise geschirmt mit Kupfergeflecht • 2x RJ 45 Stecker, Farbe: grau, weitere Farben auf Anfrage 	0,5	337007
	1,0	337008
	2,0	337009
	3,0	337010
	5,0	337011

19" Rack Konsole ohne CPU-Umschalter

337000

- Integrierter LCD Monitor
- Deutsche Tastatur und Touchpad
- On-Screen-Display
- Passwortschutz
- Farbe: schwarz

19" Rack Konsole mit CPU-Umschalter (8-fach)

337015

- Mit integriertem CPU-Umschalter (8-fach)
- Integrierter LCD Monitor
- Deutsche Tastatur und Touchpad
- On-Screen-Display
- Passwortschutz
- Kaskadierbar bis zu 512 Servern
- Betrieb von PS2 und USB Geräten parallel möglich
- Farbe: schwarz

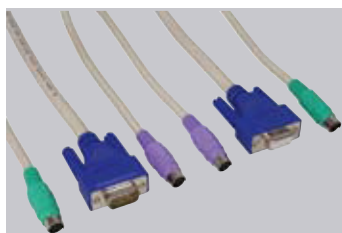
8-fach CPU-Umschalter

337001

- Für Tastatur, Monitor und Maus
- Ansteuerung der PC's per Hot Keys oder per Tasten am Gerät
- Bandbreite 180 MHz
- 19", 1 HE
- Anschluss PC's: VGA+PS2
Konsole: VGA + PS2



Kombianschlusskabel für CPU-Umschalter



	Länge [m]	Bestell Nr.
• Anschlusskabel für CPU Umschalter	1,8	337002
• 2x PS2 Stecker + VGA Stecker	3,0	337003
• 2x PS2 Stecker + VGA Buchse		

Kombianschlusskabel für Konsole mit KVM-Switch



	Länge [m]	Bestell Nr.
• Anschlusskabel für Konsole mit KVM-Switch	1,8	337016
• Sub-D 15 pol. / HD Sub-D 15 pol. + USB A		

Käfigmuttern (Satz)



• Passend für Vierkantlochung 9,5x9,5 mm		35154
• M6		
• 1 Satz = 50 Stück		

Frontplattenschrauben (Satz)

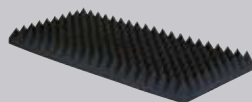


• 50 Frontplattenschrauben M6		35100
• 50 Unterlegscheiben aus Kunststoff		
• 1 Satz = 50 Stück		

Thermostat mit Öffner / Schließer

• Einstellbereich: 5 - 60 °C		330371
• Inkl. DIN-Schiene und Befestigungsmaterial (ohne Abbildung)		

Schallschutzmatte



• Akustik - Noppenschaumstoff zum Auskleiden von 19" Gehäusen		7001088
• Selbstklebend		
• 1000 x 500 x 50mm		