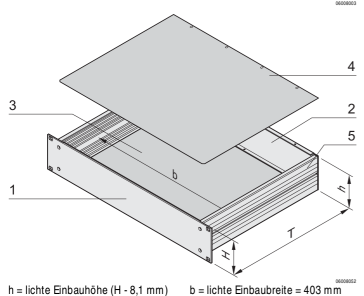
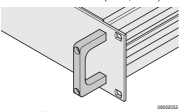


19"-Einschübe – MultipacPro

19"-KOMPLETTEINSCHUB AUS ALUMINIUM, DECK- UND BODENBLECH GESCHLOSSEN







Frontgriff

- · Kompletteinschub aus Aluminium
- · Rückwand zur einfachen Bearbeitung abnehmbar
- EMV-Schirmung von ca. 30 dB(A) bei 1 GHz (ohne zusätzliches Schirmmaterial)
- Gemäß Norm IEC 60297-3-100, -101, -105
- 19"- und ATX-Netzgeräte können bis zur lichten Höhe von 35 mm in 1 HE Gehäusehöhe eingebaut werden

LIEFERUM FANG (Bausatz)

Pos.	Menge	Beschreibung		
1	1	Frontplatte, Al-Profil, 3 mm; bei 1 HE: Frontseite eloxiert, Rückseite gebeizt; ab 2 HE: Front- und Rückseite der Frontplatten passiviert		
2	1	Rückwand, Al, 2 mm, gebeizt		
3	1	Bodenblech geschlossen, Al, 1 mm		
4	1	Deckblech geschlossen, Al, 1 mm		
5	2	Seitenwand, Al-Profil, roh; mit Nuten für Gewindestreifen (2 \times 7); 5 HE zweiteilig, 3+2 HE		
6	1	Befestigungsmaterial		

BESTELLINFORMATIONEN

Höhe	Höhe H	Tiefe T	Bestell-Nr.
HE	mm	mm	Bausatz
1	43,7	220	20860-601
1	43,7	280	20860-602
2	88,1	280	20860-605
2	88,1	340	20860-606
3	132,6	280	20860-607
3	132,6	340	20860-608
3	132,6	400	20860-609
4	177,0	340	20860-612
4	177,0	400	20860-613
4	177,0	460	20860-614
5	221,5	460	20860-615
EMV-Dichtsatz Sil Kontaktierung Sei Frontplatte/ Abded	20860-130		
Frontgriffe inkl. Be VPE 2 Stück	20860-256		
Frontgriffe inkl. Be VPE 2 Stück	20860-257		
Frontgriffe inkl. Be VPE 2 Stück	20860-258		
Frontgriffe inkl. Be VPE 2 Stück	20860-259		
Frontgriffe inkl. Be VPE 2 Stück	efestigungsmaterial f	ür 5 HE, Al-Profil, eloxiert,	20860-260

HINWEIS

- Gewindestreifen zum Einschieben in die Seitenwand siehe Seite 6.121
- Teleskopschienen für Schrankeinbau siehe Seite 6.125