

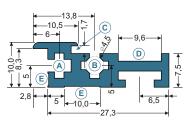


Zubehör 19-Zoll-Technik

Trägerprofil 1







- A Einzug für Gleitmuttern M2,5 / M3 oder Gewindeschiene
- B Einzug für selbstschneidende Gewindeschrauben (M5x20mm), zur Befestigung der Seitenwand
- © Profileinzug zum Einschub von Deckelblechen, 1,5mm
- bei gelochtem Trägerprofil wird hier die Kartenführungsschiene eingerastet
- E Vertiefung zum Einlegen eines Markierungsstreifen

Bestell-Informationen

Trägerprofil 1 (ungelocht)

Trägerprofil 1 (gelocht)

Raster 5,08 mm

Individueller Profilzuschnitt bis I=3000 mm auf Anfrage.

Trägerprofil 2







 bei gelochtem Trägerprofil wird hier die Kartenführungsschiene eingerastet

(E) Vertiefung zum Einlegen eines Markierungsstreifen

Trägerprofil 2 (ungelocht)

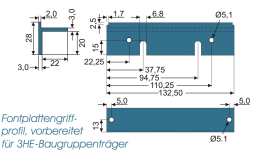
Trägerprofil 2 (gelocht)

Raster 5,08mm

Individueller Profilzuschnitt bis I=3000 mm auf Anfrage.

Haltewinkelprofil





Haltewinkelprofil

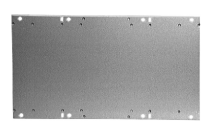
Aluminium-profil, natur eloxiert, unbearbeitet

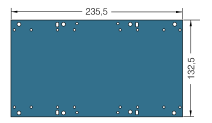
Haltewinkelprofil (gelocht)

Aluminiumprofil, natur eloxiert, I=132,5mm, vorbereitet für 3HE-Baugruppenträger

Art. Nr. 138006

Seitenteil-Blech





Seitenteilbleche werden zum Bau von 3HE Baugruppenträger, Systemund Tischgehäusem nach DIN 41494 genutzt.

Seitenteil-Blech (3 HE)

Aluminium-Blech 2,5mm, natur eloxiert, 132,5x235,5mm, mit Lochbild zum Aufbau eines 3HE-Baugruppenträgers. Durch geprägte Noppen ist eine verdrehsichere Montage der Trägerprofile gewährleistet.

Art. Nr. 138009

Technische Anderungen vorbehalten



Bestell-Informationen

Gewindestreifen M3

Stahl, vernickelt, Raster 5,08mm I=203,2 mm (für 10-Zoll Gehäuse)

Art. Nr. 138048

I=432 mm (für 19-Zoll-Gehäuse)

Art. Nr. 138049

Zubehör 19-Zoll-Technik

Gewindestreifen





Gewindestreifen zum Einschub in T-Nuten-Einzüge der Trägerprofile

Boden-/Deckelblech (gelocht)

Aluminiumblech mit Quadratlochung im Raster 3x3 mm, natur eloxiert, passend für BGT Gehäuse

10-Zoll Gehäuse (222,3 x 208,0 mm)

Art. Nr. 138123

19-Zoll Gehäuse (222,3 x 431,7 mm)

Art. Nr. 138124

Boden-/Deckelblech

Aluminiumblech 1,5 mm, natur eloxiert, passend für BGT Gehäuse

10-Zoll Gehäuse (222,3 x 208,0 mm)

Art. Nr. 138121

19-Zoll Gehäuse (222,3 x 431,7 mm)

Art. Nr. 138122

Umrüstsatz für BGT

mit Alu-Lochblech 1,5 mm, Raster 3x3 mm, natur eloxiert,

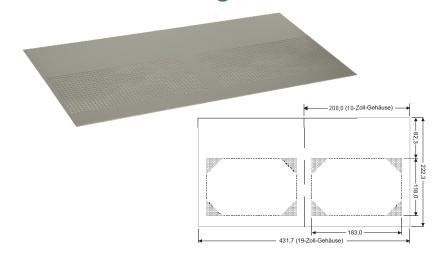
10-Zoll Gehäuse Art. Nr. 138133 19-Zoll Gehäuse Art. Nr. 138134

Umrüstsatz für BGT

mit Alublech (ungelocht), 1,5 mm, Raster 3x3mm, natur eloxiert,

10-Zoll Gehäuse Art. Nr. 138131 19-Zoll Gehäuse Art. Nr. 138131

Gehäuseabdeckungen/ Bodenbleche



- Lieferumfang Umrüstsatz BGT:
 2x Aluminium-Bleche, gelocht/ungelocht
- 2x Trägerprofil 2, gelocht
- 4x Linsenkopfschrauben M5x20mm



Gerätegriffe (natur eloxiert)

Lieferumfang:

2x Gerätegriff (Aluminium) 4x Linsenkopfschraube M5x12

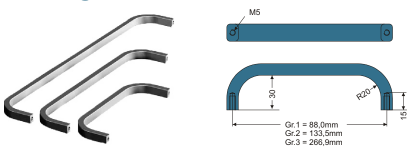
Größe 1 Art. Nr. 138057 Größe 2 Art. Nr. 138058 Art. Nr. 138059 Größe 3

Gerätegriffe

(schwarz, pulverbeschichtet)

Größe 1 Art. Nr. 138057 0001 Art. Nr. 138058 0001 Größe 2 Art. Nr. 138059 0001 Größe 3

Gerätegriffe aus Aluminium



Die Alu-Gerätegriffe bestechen durch Ihre runde und handliche Form. Sie sind in den Farben natur eloxiert + poliert, sowie in schwarz pulverbeschichtet lieferbar.

Technische Änderungen vorbehalten



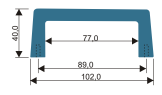


Zubehör 19-Zoll-Technik

Bestell-Informationen

ABS Gerätegriff





ABS Gerätegriff

Lieferumfang:

2x Gerätegriff (ABS)

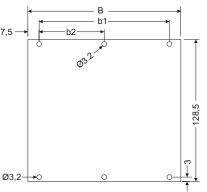
4x Montageschraube

silbergrau Art. Nr. 138026 Art. Nr. 138024 braun Art. Nr. 138025 schwarz

Die Gerätegriffe aus ABS sind den Farben schwarz, braun und silbergrau verfügbar, können aber in jeder anderen Farbe hergestellt werden. Die Montage erfolgt durch selbstschneidende Schrauben.

Teilfrontplatten / Rückwände

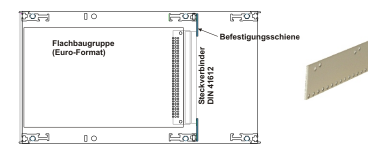


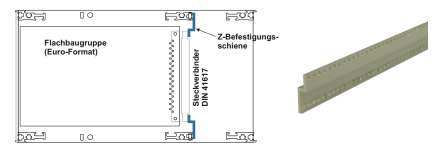


Teilfrontplatten

Art Nr.:		В	b1	b2
138081 0001	4 TE	20,0		
138082 0001	5 TE	25,1		
138083 0001	10 TE	50,5	35,6	
138084 0001	20 TE	101,3	86,4	
138085 0001	40 TE	202,9	188,0	
138086 0001	84 TE	426,4	411,5	203,2
138087 0001	85 TE	431,5	416,6	213,4
138088 0001	50 TE	253,7	238,7	

Befestigungsschienen

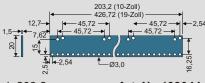




Befestigungsschiene

... für Steckverbinder DIN 41612

Lochstreifen aus Aluminiumblech, 1,5mm, natur eloxiert

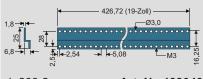


I=203,2 mm I=426,7 mm Art. Nr. 138044 Art. Nr. 138045

Befestigungsschiene

... für Steckverbinder DIN 41617

gelochte Z-Schiene aus Aluminium, natur eloxiert



I=203,2 mm I=426,7 mm Art. Nr. 138046 Art. Nr. 138047

Technische Änderungen vorbehalten



Bestell-Informationen

Karten-Führungsschiene

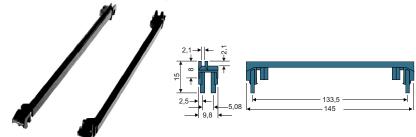
Kunststoff, schwarz, mit voreilenden Steckerzapfen und Einrastnasen zum Einrasten in Trägerprofil mit Rasterlochung

VE=1 St. Art. Nr. 138022 VE=20 St. Art. Nr. 138022 0001 VE=100 St. Art. Nr. 138022 0002

pro Ma

Zubehör 19-Zoll-Technik

Karten-Führungsschienen



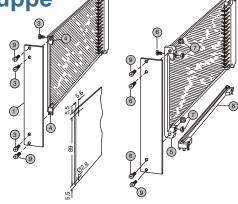
Karten-Führungsschienen werden in Baugruppenträger nach DIN41494 eingesetzt, um den eingeschobenen Flachbaugruppen Führung und Halt zu bieten. Die Montage erfolgt durch Einstecken in gelochte Trägerprofile 1 und 2.

- 1 Teilfrontplatte
 - Alu-Blech 2,0 mm, mit Lochbild
- 3 Linsenkopfschraube M2,5x5 mm (DIN 7985), vernickelt
- 4 Frontplattenbefestigung
- ... aus Metall, vernickelt

 (5) Frontplattenbefestigung
- ... aus PVC, schwarz
- 6 Linsenkopfschraube M2,5x8 mm (DIN 7985), vernickelt
- 7 Sechskant-Mutter M2,5 (DIN 934), vernickelt
- 8 Karten-Führungsschiene aus Kunststoff, schwarz
- 9 Linsenkopfschraube M3x6 mm (DIN 7985), vernickelt

19-Zoll Baugruppe

- Konstruktion -

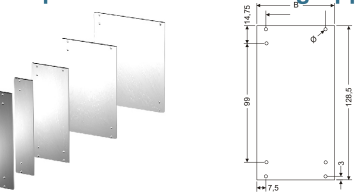


Frontplatten

Aluminiumblech 2 mm, natur eloxiert mit Bohrungen für Frontplattenbefestigung und Frontplattengriff

Art Nr.:		В	b1	Ø(mm)
138071 0001	4 TE	20,0		2,7
138072 0001	5 TE	25,1		2,7
138073 0001	10 TE	50,5	35,6	2,7
138074 0001	20 TE	101,3	86,4	2,7
138075 0001	15 TE	75,9	61,0	2,7
138071	4 TE	20,0		3,2
138072	5 TE	25,1		3,2
138073	10 TE	50,5	35,6	3,2
138074	20 TE	101,3	86,4	3,2
138075	15 TE	75,9	61,0	3,2

Frontplatten für 19-Zoll Baugruppen



Frontplattenbefestigung PVC

... aus Kunststoff, schwarz

VE=20St. *Art. Nr.* 138023 0001 VE=100St. *Art. Nr.* 138023 0002

Frontplattenbefestigung Metall

... aus Stahl, verzinkt, (2St.)

VE=20St. *Art. Nr.* 138042 0001 VE=100St. *Art. Nr.* 138042 0002

Frontplattenbefestigung



Frontplatten befestigungen werden zur Montage von Teilfrontplatten an Flachbaugruppen im Euro-Format verwendet.



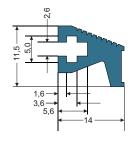


Zubehör 19-Zoll-Technik

Bestell-Informationen

Frontplattengriff





Frontplattengriff

Aluminiumprofil, natur eloxiert, mit T-Nut-Einzug für Gleitmutter M2,5, M3 oder Gewindeschiene

Art Nr.:		l (mm)
138110	4 TE	20,0
138111	5 TE	25,1
138112	10 TE	50,5
138113	20 TE	101,3
138114	15 TE	75,9
125033 1000		1000

Linsenkopf-Schrauben

DIN7981, (Kreuzschlitz), verzinkt VE=100St.

M2,5x5	Art. Nr. 493025 0056
M2,5X8	Art. Nr. 493025 0086
M3x4	Art. Nr. 493030 0046
M3x5	Art. Nr. 493030 0056
M3v10	Art Nr 493030 0106

Blechschrauben

DIN7981, (Linsenkopf, Kreuzschlitz), verzinkt, VE=100St.

Ø2,9x9,5	Art.	Nr.	496029	0096
Ø2,9x19	Art.	Nr.	496029	0196

Vierkantmutter (Gleitmutter)

DIN 562, verzinkt VE=100St.

M2,5 Art. Nr. 499531 0006 M3 Art. Nr. 499530 0006







Innensechskant-Schrauben

DIN6912, verzinkt, VE=100St.

M5x20 Art. Nr. 490050 1206

PT-Torx Schrauben

Blechschrauben mit ALtracs Gewindegeometrie für optimalen Halt in Alu-Profileinzügen, mit **Scheibenansatz**, verzinkt, VE=100St.

Ø3x10	Art.	Nr.	496130	0106
Ø5x20	Art.	Nr.	496150	0206

PT-Torx Schrauben

Blechschrauben mit ALtracs Gewindegeometrie für optimalen Halt in Alu-Profileinzügen, verzinkt, VE=100St.

Ø3x10	Art.	Nr.	496130	1106
Ø5x20	Art.	Nr.	496150	1206





