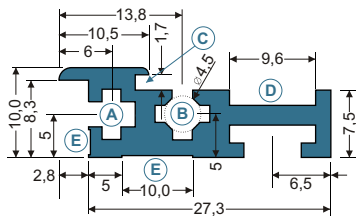
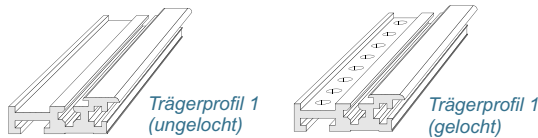


Zubehör 19-Zoll-Technik

Trägerprofil 1



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

Bestell-Informationen

Trägerprofil 1 (ungelocht)

l=208,3 mm	Art. Nr. 125010 0208
l=432,0 mm	Art. Nr. 125010 0432
l=1000 mm	Art. Nr. 125010 1000
l=3000 mm	Art. Nr. 125010 3000

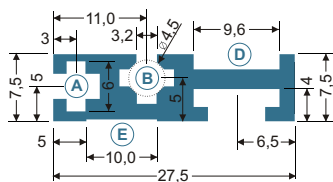
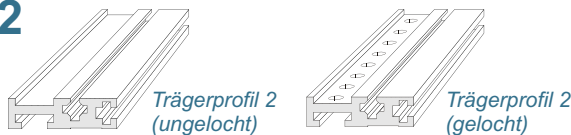
Trägerprofil 1 (gelocht)

Raster 5,08 mm

l=208,3 mm	Art. Nr. 125011 0208
l=432,0 mm	Art. Nr. 125011 0432

Individueller Profilausschnitt bis l=3000 mm auf Anfrage.

Trägerprofil 2



- A** Einzug für Gleitmuttern M2,5 / M3 oder Gewindeschiene
- B** Einzug für selbstschneidende Gewindeschrauben (M5x20mm), zur Befestigung der Seitenwand
- D** bei gelochtem Trägerprofil wird hier die Kartenführungsschiene eingerastet
- E** Vertiefung zum Einlegen eines Markierungstreifen

Trägerprofil 2 (ungelocht)

l=208,3 mm	Art. Nr. 125020 0208
l=432,0 mm	Art. Nr. 125020 0432
l=1000 mm	Art. Nr. 125020 1000
l=3000 mm	Art. Nr. 125020 3000

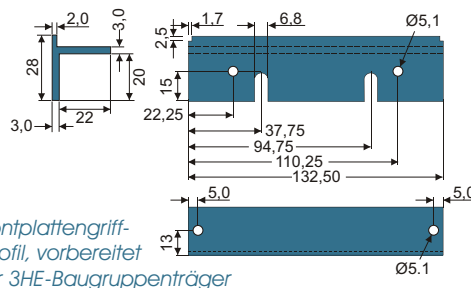
Trägerprofil 2 (gelocht)

Raster 5,08mm

l=208,3 mm	Art. Nr. 125021 0208
l=432,0 mm	Art. Nr. 125021 0432

Individueller Profilausschnitt bis l=3000 mm auf Anfrage.

Haltewinkelprofil



Fontplattengriffprofil, vorbereitet für 3HE-Baugruppenträger

Haltewinkelprofil

Aluminiumprofil, natur eloxiert, unbearbeitet

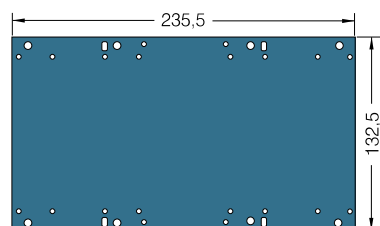
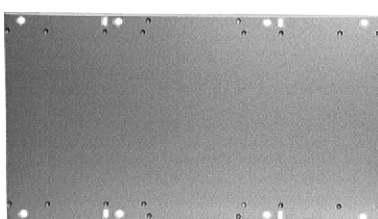
l=1000 mm	Art. Nr. 128030 1000
l=3000 mm	Art. Nr. 128030 3000

Haltewinkelprofil (gelocht)

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

Art. Nr. 138006

Seitenteil-Blech



Seitenteilbleche werden zum Bau von 3HE Baugruppenträger, System- und Tischgehäusen 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

Bestell-Informationen

Gewindestreifen M3

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

Art. Nr. 138048

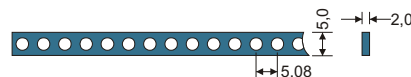
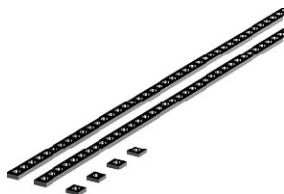
l=432 mm (für 19-Zoll-Gehäuse)

Art. Nr. 138049



Zubehör 19-Zoll-Technik

Gewindestreifen



Gewindestreifen zum Einschub in
T-Nuten-Einzüge der Trägerprofile

Boden-/Deckelblech (gelocht)

Aluminiumblech mit Quadrat-
lochung 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**

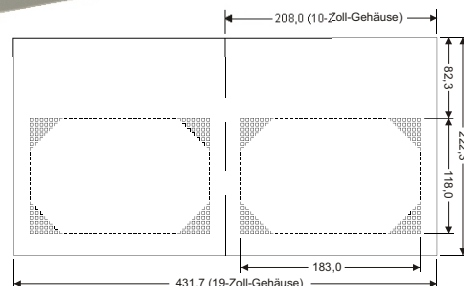
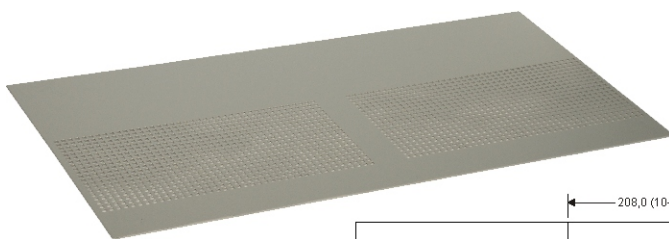
Umrüstsatz für BGT

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

10-Zoll Gehäuse **Art. Nr. 138131**

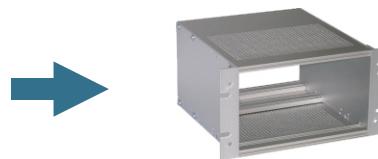
19-Zoll Gehäuse **Art. Nr. 138131**

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**

Größe 3 **Art. Nr. 138059**

Gerätegriffe

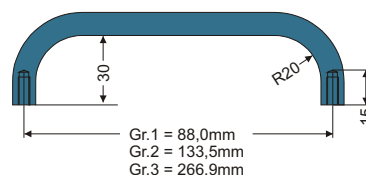
(schwarz, pulverbeschichtet)

Größe 1 **Art. Nr. 138057 0001**

Größe 2 **Art. Nr. 138058 0001**

Größe 3 **Art. Nr. 138059 0001**

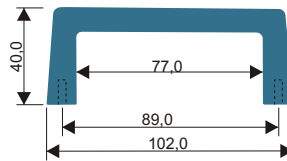
Gerätegriffe aus Aluminium



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

Technische Änderungen vorbehalten

ABS Gerätegriff



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.

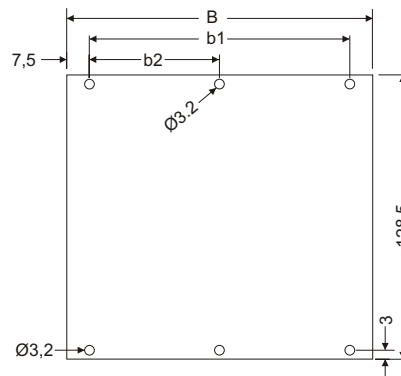
Bestell-Informationen

ABS Gerätegriff

Lieferumfang:
2x Gerätegriff (ABS)
4x Montageschraube

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

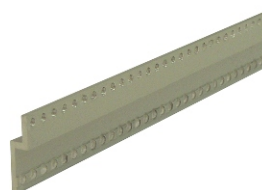
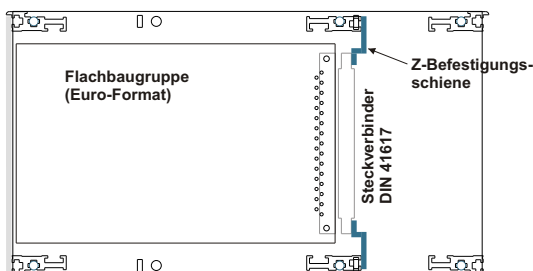
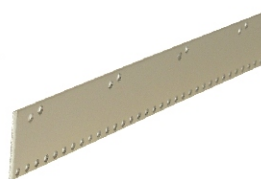
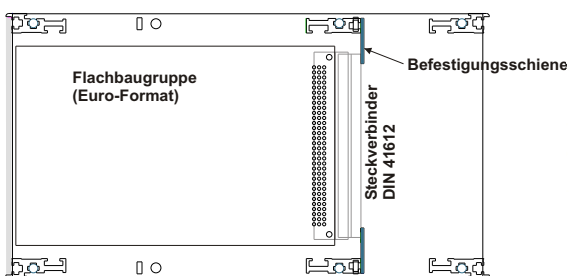
Teilfrontplatten / Rückwände



Teilfrontplatten

Art.- Nr.:		B	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	

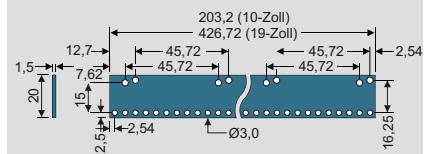
Befestigungsschienen



Befestigungsschiene

... für Steckverbinder DIN 41612

Lochstreifen aus Aluminiumblech, 1,5mm, natur eloxiert

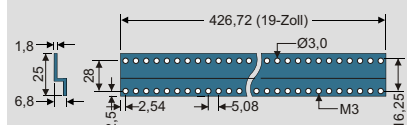


l=203,2 mm **Art. Nr. 138044**
l=426,7 mm **Art. Nr. 138045**

Befestigungsschiene

... für Steckverbinder DIN 41617

gelochte Z-Schiene aus Aluminium, natur eloxiert



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

Bestell-Informationen

Karten-Führungsschiene

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

VE=1 St. Art. Nr. 138022

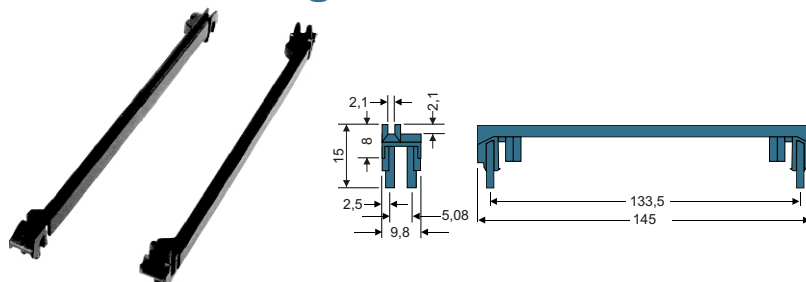
VE=20 St. Art. Nr. 138022 0001

VE=100 St. Art. Nr. 138022 0002



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

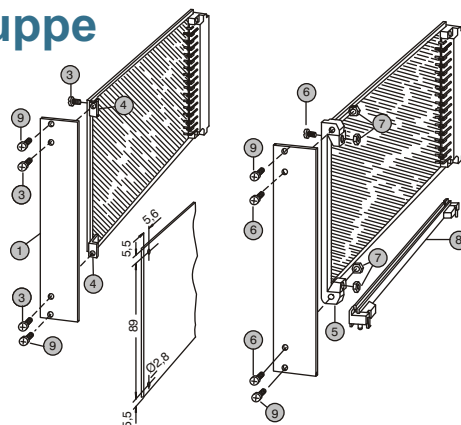
aus Kunststoff, schwarz

9 Linsenkopfschraube

M3x6 mm (DIN 7985), vernickelt

19-Zoll Baugruppe

- Konstruktion -

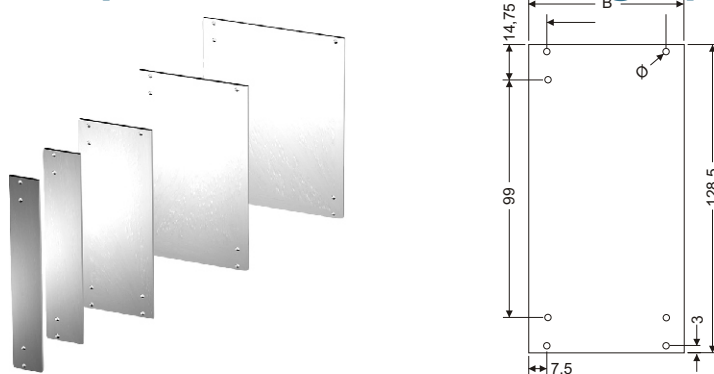


Frontplatten

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

Art.-Nr.:		B	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

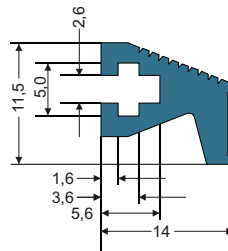


Frontplatten-
befestigung PVC

Frontplatten-
befestigung Metall

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

Frontplattengriff



Bestell-Informationen

Frontplattengriff

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

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
M3x10	Art. Nr. 493030 0106



Blechschraben

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

Blechschraben mit ALtracs Ge-
windegeometrie für optimalen Halt
in Alu-Profileinzügen, mit **Scheiben-
ansatz**, verzinkt, VE=100St.

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



PT-Torx Schrauben

Blechschraben mit ALtracs Ge-
windegeometrie für optimalen Halt
in Alu-Profileinzügen, verzinkt,
VE=100St.

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

