

Produktdatenblatt

Artikelnr. 70.320.2428.0

Gehäuseunterteil BAS GUT GA 24 50 A

revos BASIC 500V Baugröße 24 Gehäuseunterteil offen, Zweihandverriegelung



Artikelnr.	70.320.2428.0
EAN	4015573220119
Bestelleinheit	1 Stück

Zulassungen



Technische Daten

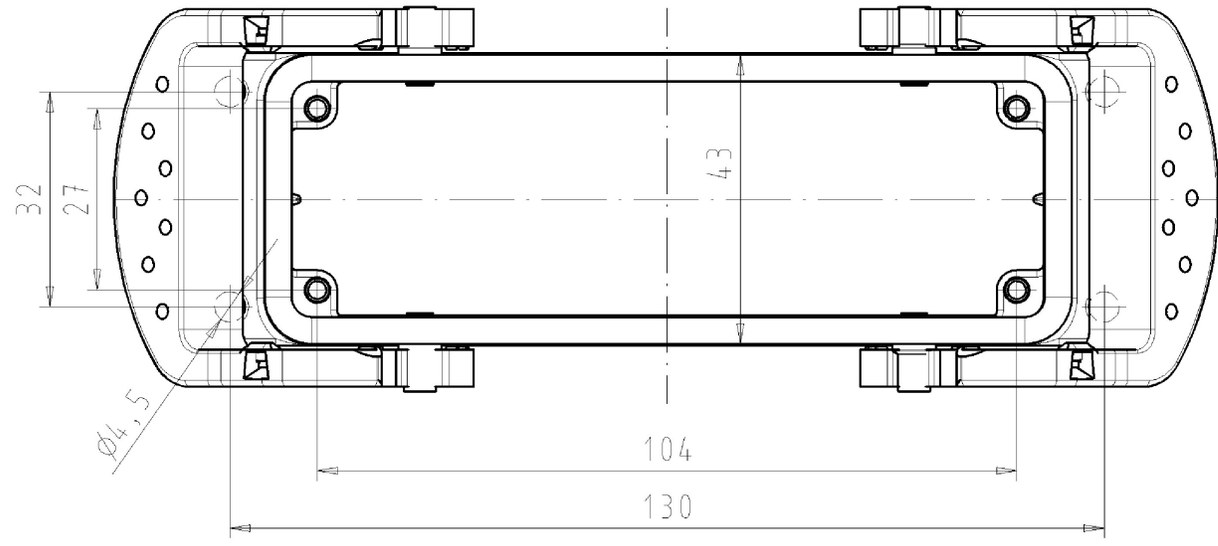
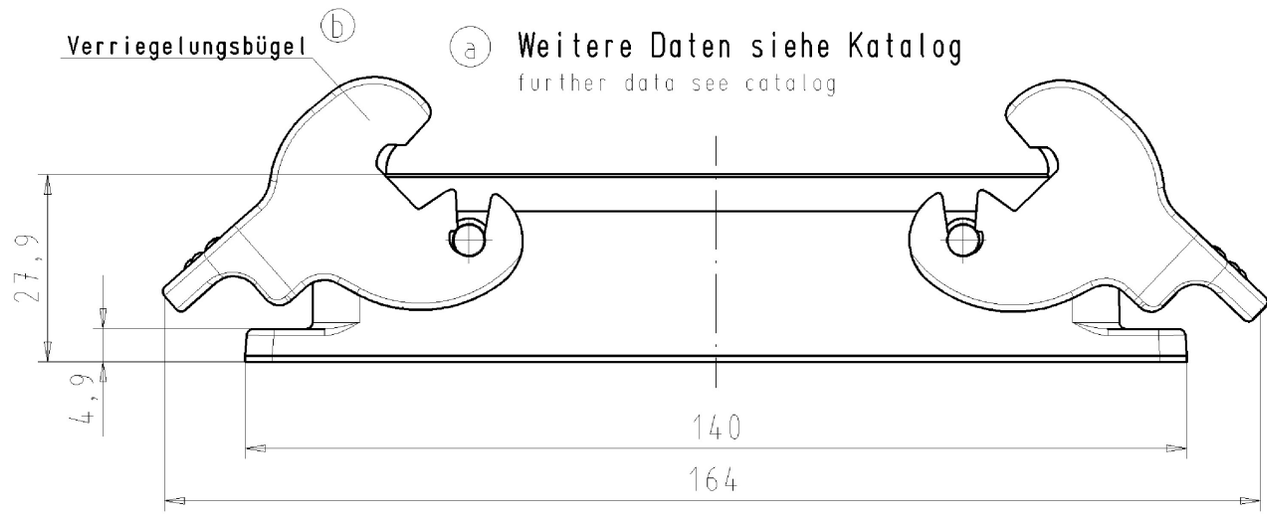
Allgemein

Nennspannung	500 V
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Farbe	grau
Oberfläche	pulverbeschichtet
Schutzart (IP)	IP54
UV-beständig	ja
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	sonstige
Einsatztemperaturbereich von	-40 °C
Einsatztemperaturbereich bis	120 °C

Ausführung

Baugröße	24
Ausführung	Anbau (Durchführung)
Art der Verriegelung	Querbügel
Kabeleinführung	ohne
Art der Kabeleinführung	ohne
Mit Kabelverschraubung	nein
Klappdeckel	nein
EMV-Ausführung	nein

Technische Zeichnungen



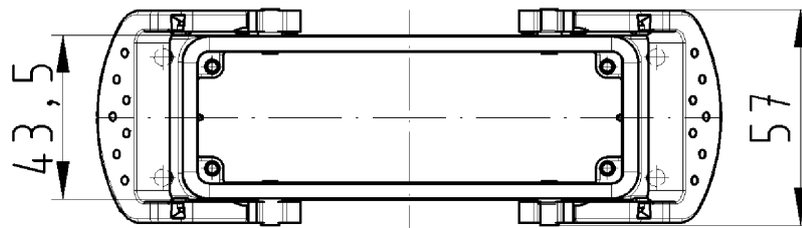
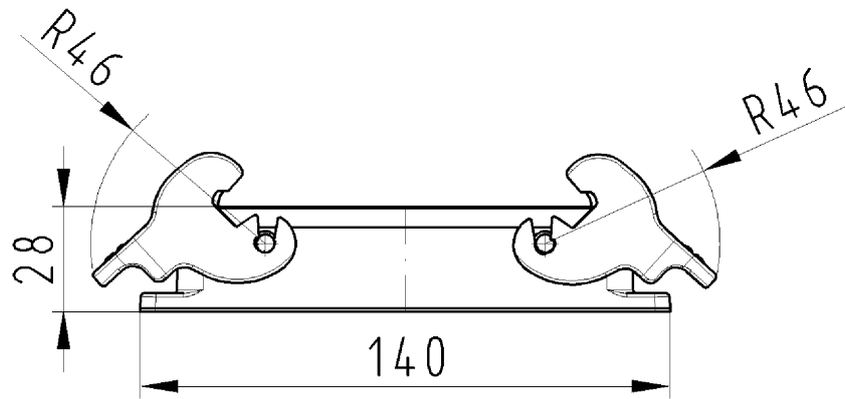
Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft
 Ausschließlich Prüfmaße
 M.L./E. gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig

A
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
M1
M2
M3
L
G
i
11.1
12.1
1.1

70.320.2410.0	Stahl / steel	BAS GUT GA 24 5S A
70.320.2419.0	Edelstahl / stainless steel	BAS GUT GA 24 5V A
70.320.2428.0	Kunststoff / synthetic material	BAS GUT GA 24 50 A
Teile-Nummer part-number	Verriegelungsbügel locking levers	TYP / type

Freitoleranz nach -		CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen		1. Verwendung: -		Bl.: 1 von 1	
/	Maßstab	Werkstoff und Oberfläche:	2003	Tag	Name	Zeichnung Nr.	
/	1:1		Entworfen	10.07.	Bauer F.	70.320.2428.0 01K b	
/			Geprüft	-	-		

DW/100 Pos. 2004-07-16T13:25:59 1.000



Zeichnungsnummer
70.320.2428.010W
Gehäuseunterteil

Gehäuseunterteil
70.320.2428.0
72.320.2428.0

28.11.2007
Hoffmann Angelika
M 1:2