

Artikelnummer

CKAT 03.4VGS



Kupplungsgehäuse, Gr.21.21, Zink, 2 Bolzen,
1x 1/2" NPT, gerade

Produktbeschreibung	
Produkttyp	Tüllengehäuse
Baureihe	CKA
Verschlussystem	Mit 1 Bügel
Größe	Größe "21.21"
Kabelausgang	Gerader Kabelausgang 1/2" NPT
Technische Daten	
IP-Schutzart	IP44 - IP66 / IP67 / IP69 mit CKR 65 (D)
Weitere technische Details	
Gewicht	52,00 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C

Materialeigenschaften	
Hauptmaterial	Zink-Druckguss
Weitere Materialien	Verschlussbügel: Verzinkter Stahl
Farbe	RAL 7040 fenstergrau
RoHs Konformität	Konform
China RoHs - EFUP	E
REACH SVHC Substanzen	Nein
Zulassungen / Standards	
UL	ECBT2
c UL	ECBT8
Allgemeine Bestellinformationen	
EAN-Code 13	8015747171731
Angaben zur Verpackung	
Länge der Verpackung	330,00 mm
Höhe der Verpackung	230,00 mm
Tiefe der Verpackung	205,00 mm
Gewicht der Verpackung	5,30 kg
Volumen der Verpackung	15,56 dm ³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	100 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747069915
Länge der Unterverpackung	185,00 mm
Höhe der Unterverpackung	40,00 mm
Tiefe der Unterverpackung	155,00 mm
Gewicht der Unterverpackung	0,53 kg
Volumen der Unterverpackung	1,15 dm ³
Beschreibung der Unterverpackung	Karton
Unterverpackungsmenge	10 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747171908

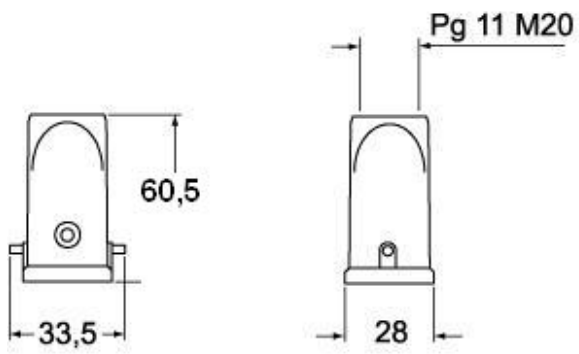
Artikelnummer

CKAT 03.4VGS

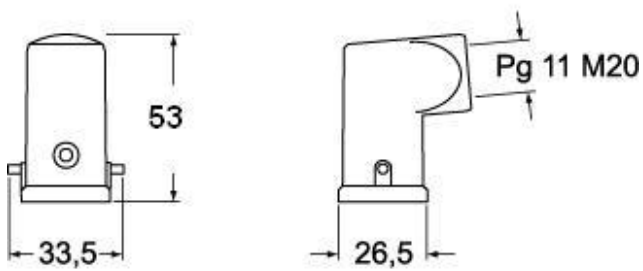


Zeichnungen aus dem Katalog

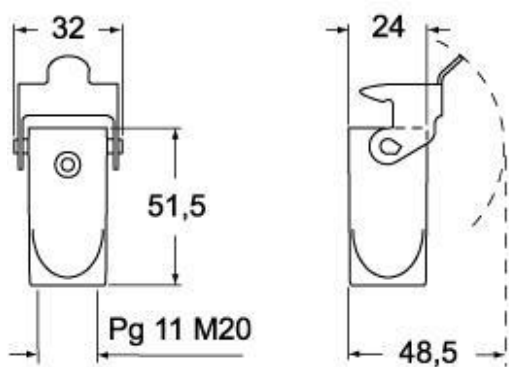
CKA VS - MKA V



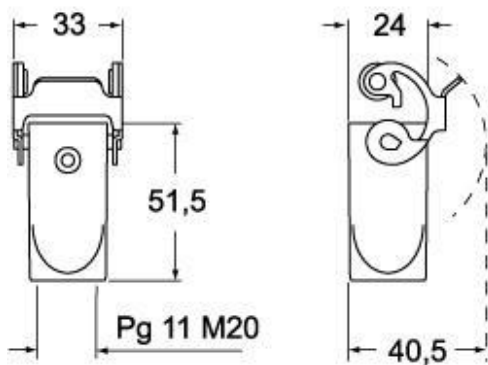
CKA VAS - MKA VA



CKA VAS - MKA VA



CKAX VGS - MKAX VG



Die angegebenen Abmessungen in mm sind nicht verbindlich.
Technische Änderungen bleiben vorbehalten.
