

Artikelnummer
MKA IF



Einschraubgehäuse, Gr.21.21, Alu, 1 starrer
Bügel Stahl, 1xM32 außen

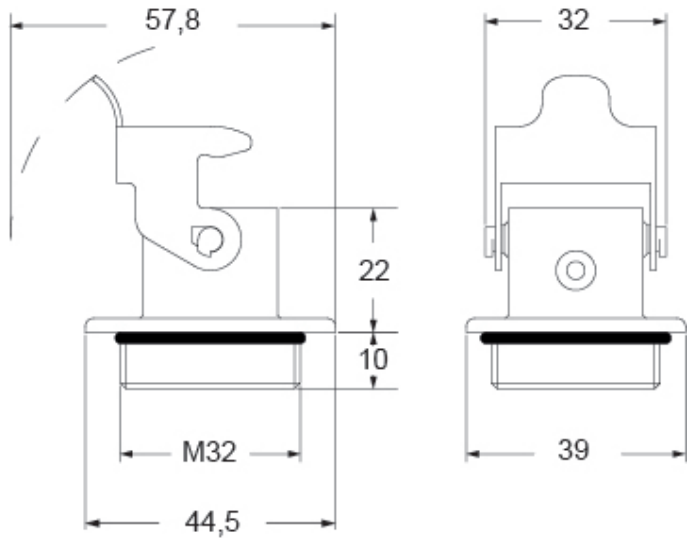
Produktbeschreibung	
Produkttyp	Anbaugehäuse
Baureihe	CKA
Verschlussystem	Mit 1 Bügel
Größe	Größe "21.21"
Kabelausgang	Mit Einschraubgewinde M32
Technische Daten	
IP-Schutzart	IP44 - IP66 / IP67 / IP69 mit CKR 65 (D)
Weitere technische Details	
Gewicht	28,00 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C

Materialeigenschaften	
Hauptmaterial	Zink-Druckguss
Weitere Materialien	Verschlussbügel: Verzinkter Stahl Dichtung: TPE
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	8015747268257
Klassifizierung ecl@ss	27440202
Klassifizierung ETIM	EC000437
Angaben zur Verpackung	
Länge der Verpackung	330,00 mm
Höhe der Verpackung	230,00 mm
Tiefe der Verpackung	205,00 mm
Volumen der Verpackung	15,56 dm ³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	100 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747268264
Länge der Unterverpackung	185,00 mm
Höhe der Unterverpackung	40,00 mm
Tiefe der Unterverpackung	155,00 mm
Volumen der Unterverpackung	1,15 dm ³
Beschreibung der Unterverpackung	Karton
Unterverpackungsmenge	10 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747268271

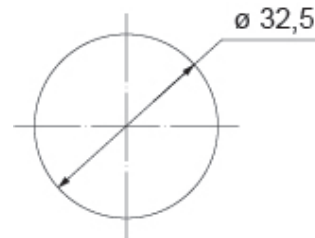
Artikelnummer
MKA IF



Zeichnungen aus dem Katalog



Zeichnungen aus dem Katalog



Hinweise

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