

Artikelnummer

MKA VN20



Tüllengehäuse, Gr.21.21, Zink, 2 Bolzen,
1xM20 gerade

Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Tüllengehäuse	Hauptmaterial	Zink-Druckguss
Baureihe	CKA	Farbe	RAL 7040 fenstergrau
Verschlussystem	Mit 2 Bolzen	RoHs Konformität	Konform
Größe	Größe "21.21"	China RoHs - EFUP	E
Kabelausgang	Gerader Kabelausgang M20	REACH SVHC Substanzen	Nein
Spezifikationen	Farbe schwarz	Zulassungen / Standards	
Technische Daten		UL	ECBT2
IP-Schutzart	IP44 - IP66 / IP67 / IP69 mit CKR 65 (D)	c UL	ECBT8
Weitere technische Details		Allgemeine Bestellinformationen	
Gewicht	60,50 g	EAN-Code 13	8015747204361
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C	Angaben zur Verpackung	
		Länge der Verpackung	330,00 mm
		Höhe der Verpackung	230,00 mm
		Tiefe der Verpackung	205,00 mm
		Gewicht der Verpackung	6,73 kg
		Volumen der Verpackung	15,56 dm ³
		Beschreibung der Verpackung	Karton
		Verpackungsmenge	100 St.
		EAN-Code 13 Verpackung	8015747205139
		Länge der Unterverpackung	185,00 mm
		Höhe der Unterverpackung	40,00 mm
		Tiefe der Unterverpackung	155,00 mm
		Gewicht der Unterverpackung	0,67 kg
		Volumen der Unterverpackung	1,15 dm ³
		Beschreibung der Unterverpackung	Karton
		Unterverpackungsmenge	10 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747205146

Artikelnummer

MKA VN20



Hinweise

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