

Artikelnummer

# MKAR VA20



Tüllengehäuse, Gr.21.21, 180°C Zink, 2 Bolzen, 1xM20 seitlich

Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
<b>Produkttyp</b>	Tüllengehäuse	<b>RoHs Konformität</b>	Konform
<b>Baureihe</b>	180 °C	<b>China RoHs - EFUP</b>	E
<b>Verschlussystem</b>	Mit 2 Bolzen	<b>REACH SVHC Substanzen</b>	Nein
<b>Größe</b>	Größe "21.21"	Zulassungen / Standards	
<b>Kabelausgang</b>	Seitlicher Kabelausgang M20	<b>Zertifizierungen</b>	DNV, BV
Technische Daten		<b>UL</b>	ECBT2
<b>IP-Schutzart</b>	IP44	<b>c UL</b>	ECBT8
Weitere technische Details		Allgemeine Bestellinformationen	
<b>Gewicht</b>	28,00 g	<b>EAN-Code 13</b>	8015747192484
<b>Betriebstemperatur (min., max.)</b>	-40°C ... +180°C	<b>Klassifizierung ecl@ss</b>	27440202
		<b>Klassifizierung ETIM</b>	EC000437
		Angaben zur Verpackung	
		<b>Länge der Verpackung</b>	330,00 mm
		<b>Höhe der Verpackung</b>	230,00 mm
		<b>Tiefe der Verpackung</b>	205,00 mm
		<b>Gewicht der Verpackung</b>	3,52 kg
		<b>Volumen der Verpackung</b>	15,56 dm <sup>3</sup>
		<b>Beschreibung der Verpackung</b>	Karton
		<b>Verpackungsmenge</b>	100 St.
		<b>EAN-Code 13 Verpackung</b>	8015747299831
		<b>Länge der Unterverpackung</b>	185,00 mm
		<b>Höhe der Unterverpackung</b>	40,00 mm
		<b>Tiefe der Unterverpackung</b>	155,00 mm
		<b>Gewicht der Unterverpackung</b>	0,35 kg
		<b>Volumen der Unterverpackung</b>	1,15 dm <sup>3</sup>
		<b>Beschreibung der Unterverpackung</b>	Karton
		<b>Unterverpackungsmenge</b>	10 St.
		<b>EAN-Code 13 Unterverpackung</b>	8015747192545

Artikelnummer

**MKAR VA20**



---

## Hinweise

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

---