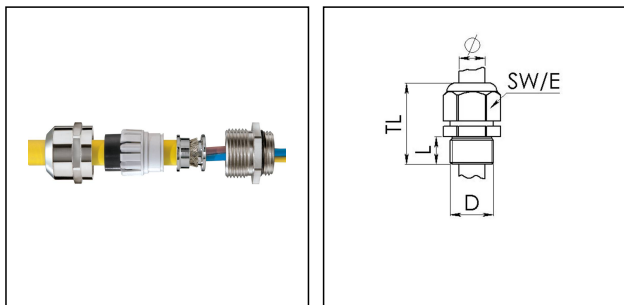


## EMSKV 20 EMV-Z RW

EMV Railway Kabelverschraubung, Messing vernickelt, M20



Produktabbildungen sind beispielhaft und können vom ausgewählten Produkt abweichen. Weitere Varianten und individuelle Anpassungen bieten wir Ihnen gern auf Anfrage an.



<b>Material Kabelverschraubung</b>	Messing vernickelt
<b>Material Dichtung</b>	EPDM
<b>Material Klemmkäfig</b>	Polyamid UL94-V0
<b>Material Erdungseinsatz</b>	Messing verchromt
<b>Hazard level EN gem. 45545</b>	R22=HL3 / R23=HL3 / R24=HL3
<b>Schutzart</b>	IP69, IP68 (5 bar 30 min)
<b>Gewindeart</b>	M
<b>Ø Anschlussgewinde D</b>	20
<b>Steigung</b>	1,5
<b>Länge Anschlussgewinde L</b>	6 mm
<b>Einsatztemp. min</b>	-40 °C
<b>Einsatztemp. max</b>	100 °C
<b>Ø Kabel min</b>	6 mm
<b>Ø Kabel max</b>	13 mm
<b>Ø Kabel UL Zulassung</b>	7,5 mm - 11,3 mm
<b>Ø Kabel unter Schirm max</b>	9,5 mm
<b>Schlüsselweite SW</b>	24 mm
<b>Eckmaß E</b>	27 mm
<b>Gesamtlänge TL</b>	29 mm - 37 mm
<b>Install. Drehmoment Stutzen</b>	8 N m
<b>Install. Drehmoment Hutmutter</b>	8 N m
<b>Oberfläche</b>	Nickel
<b>Bestellnr. vernickelt</b>	10104305
<b>Typ</b>	EMSKV 20 EMV-Z RW
<b>Verpackungseinheit</b>	50

Ihr Kontakt:

WISKA Hoppmann GmbH

Kisdorfer Weg 28 · 24568 Kaltenkirchen · Germany

☎ +49-4191-508-0 · 📠 +49-4191-508-209

contact@wiska.de · www.wiska.com

ETIM-Klasse

EC000441

Zusatzinformation:

Erfüllt die Brandschutznorm DIN EN 45545 sowie die Anforderungen der Gefährdungsstufe HL3 bei Feuerwiderstand E30

## Empfohlenes Zubehör

<b>EMMU-EMV 20</b>	10063212
<b>BS 13</b>	10064010
<b>RDE 20 RW</b>	10105372
<b>MFD 20/02/050 RW</b>	10105931
<b>MFD 20/03/040 RW</b>	10105932

30.08.2021

Ihr Kontakt:

**WISKA Hoppmann GmbH**

Kisdorfer Weg 28 · 24568 Kaltenkirchen · Germany

☎ +49-4191-508-0 · 📠 +49-4191-508-209

contact@wiska.de · www.wiska.com



Ihr Kontakt:

**WISKA Hoppmann GmbH**

Kisdorfer Weg 28 · 24568 Kaltenkirchen · Germany

☎ +49-4191-508-0 · 📠 +49-4191-508-209

contact@wiska.de · www.wiska.com