

SKMU EMV M32**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich

Neben Kabelverschraubungen für die unterschiedlichsten Anwendungen, wird das Produktportfolio durch Verschlussstopfen, Druckausgleichselemente, Adaptoren und das dazugehörige Zubehör an Gegenmutter, Dichtringen, Flachscheiben und Erdungsringen abgerundet.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	SKMU MS EMV (Messinggegenmutter - EMV), Gegenmutter, M 32, 4.1 mm, Messing, vernickelt
Best.-Nr.	1777650000
Typ	SKMU EMV M32
GTIN (EAN)	4032248157921
VPE	50 Stück

Erstellungs-Datum 2. April 2021 22:21:10 MESZ

Katalogstand 12.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

SKMU EMV M32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 5,38 g

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Allgemeine Angaben

Außendurchmesser	41,58 mm	Gewinde (außen)	M 32
Gewinde (innen)	M 32	Gewindelänge	4,1 mm
Gewindesteigung	1,5 mm	Halogene	Nein
Schlüsselweite 1	36 mm	Stärke	4,1 mm
Verschraubung	Metrisch	Werkstoff	Messing, vernickelt

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000940	ETIM 7.0	EC000940
ECLASS 9.0	27-14-44-24	ECLASS 9.1	27-14-44-24
ECLASS 10.0	27-14-44-24	ECLASS 11.0	27-14-44-24

Zulassungen

ROHS Konform

Downloads

Engineering-Daten [STEP](#)
 Engineering-Daten [EPLAN, WSCAD](#)

SKMU EMV M32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

