

SKMU EMV M16

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 16, 3.6 mm, Messing, vernickelt
Best.-Nr.	1777620000
Typ	SKMU EMV M16
GTIN (EAN)	4032248157891
VPE	100 Stück

Erstellungs-Datum 3. März 2023 11:01:38 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

SKMU EMV M16

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 1,85 g

Allgemeine Angaben

Außendurchmesser	20,79 mm	Gewinde (außen)	M 16
Gewinde (innen)	M 16	Gewindelänge	3,6 mm
Gewindesteigung	1,5 mm	Halogene	Nein
Schlüsselweite 1	19 mm	Verschraubung	M 16
Werkstoff	Messing, vernickelt		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000940	ETIM 7.0	EC000940
ETIM 8.0	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	ECLASS 12.0	27-14-08-05

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	f350dea6-3de1-42c5-a935-c4eb3e9d5e3c

Zulassungen

ROHS Konform

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Engineering-Daten	WSCAD
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

SKMU EMV M16

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

