

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 Gegenmuttern, 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

SKMU EMV M16**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Höhe	4,7 mm	Höhe (inch)	0,185 inch
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	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	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
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

SKMU EMV M16

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

