

SKMU EMV M12

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 12, 3.6 mm, Messing, vernickelt
BestNr.	<u>1777610000</u>
Тур	SKMU EMV M12
GTIN (EAN)	4032248157884
VPE	100 Stück



SKMU EMV M12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und	Gewichte
ADIIICSSUIIGEII	ullu	dewichte

Nettogewicht	1.41 a

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Allgemeine Angaben

Außendurchmesser	16,17 mm	Gewinde (außen)	M 12
Gewinde (innen)	M 12 x 1,5	Gewindelänge	3,6 mm
Gewindesteigung	1,5 mm	Halogene	Nein
Schlüsselweite 1	15 mm	Stärke	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 M12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

