

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
BestNr.	<u>1777620000</u>
Тур	SKMU EMV M16
GTIN (EAN)	4032248157891
VPE	100 Stück

Engineering-Daten

Engineering-Daten



SKMU EMV M16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Nettogewicht	1,85 g		
Umweltanforderunger	1		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
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	Stärke	3,6 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		

STEP

EPLAN, WSCAD



SKMU EMV M16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

