

EWS M 25X1,5

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	EWS (Entwässerungselement), Ausgleichselement, M 25, 5 mm, Polyamid
Best.-Nr.	1719740000
Typ	EWS M 25X1,5
GTIN (EAN)	4008190353001
VPE	20 Stück

EWS M 25X1,5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Länge	23 mm	Länge (inch)	0,906 inch
Nettogewicht	13,25 g		

Temperaturen

Betriebstemperatur	-20 °C...40
--------------------	-------------

Allgemeine Angaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2	Drehmoment Stutzen, max.	5 Nm
Drehmoment Stutzen, min.	5 Nm	Einsatztemperaturbereich, max.	40 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-20 °C	Gewinde (außen)	M 25
Gewindelänge	5 mm	Gewindesteigung	1,5 mm
Schlüsselweite 1	30 mm	Schutzart	IP54
Verschraubung	Metrisch	Werkstoff	Polyamid

Zertifikatsnummern Kabelverschraubung

Kennzeichnung	Ex e II, II 2 GD	Zertifikat-Nr. Kabelverschraubung (ATEX)PTB 01 ATEX 1128 X
---------------	------------------	--

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000814	ETIM 7.0	EC000814
ETIM 8.0	EC000814	ETIM 9.0	EC000814
ECLASS 9.0	27-14-44-32	ECLASS 9.1	27-14-44-90
ECLASS 10.0	27-14-44-32	ECLASS 11.0	27-14-44-32
ECLASS 12.0	27-18-28-17	ECLASS 13.0	27-18-28-17

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

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

EWS M 25X1,5

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

