

EWS (dispositivo de drenaje) EWS M 25X1,5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



Los elementos de compensación de presión para obtener una buena ventilación y purga de la caja, y para evitar la formación de agua de condensación, cumpliendo la correspondiente clase de protección IP 69k.

Datos generales para pedido

Tipo	EWS M 25X1,5
Código	1719740000
Versión	EWS (dispositivo de drenaje), Elemento de compensación, M 25, 5 mm, Poliamida
GTIN (EAN)	4008190353001
U.E.	20 Pieza

EWS (dispositivo de drenaje) EWS M 25X1,5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Longitud	23 mm	Longitud (pulgadas)	0,906 inch
Peso neto	13,25 g		

Datos generales

Calibre de llave 1	30 mm	Gama de temperaturas de servicio, max.	40 °C
Gama de temperaturas de servicio, min.	-20 °C	Grado inflamabilidad según UL 94	V-2
Longitud de rosca	5 mm	Material	Poliamida
Par de apriete pieza de conexión, máx.	5 Nm	Par de apriete pieza de conexión, mín.	5 Nm
Paso de rosca	1,5 mm	Prensaestopas	Métrico
Tipo de protección	IP54	Tuerca (externa)	M 25

Números de certificación de prensaestopas

Identificación	Ex e II, II 2 GD
----------------	------------------

Clasificaciones

ETIM 3.0	EC000441	ETIM 4.0	EC000441
ETIM 5.0	EC000441	ETIM 6.0	EC000441
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 6.2	27-14-91-09
eClass 7.1	27-14-91-09	eClass 8.1	27-14-91-09
eClass 9.0	27-14-44-32	eClass 9.1	27-14-44-90

Homologaciones en línea

Homologaciones



ROHS	Conformidad
------	-------------

Descargas

Datos de ingeniería	EPLAN_WSCAD
Datos de ingeniería	STEP

Hoja técnica

**EWS (dispositivo de drenaje)
EWS M 25X1,5**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Dibujos

