

A2L/25/M25-WM**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.com



Az A2L típus tömszelencék páncélozott kábel kezelésére alkalmas, lángálló ex d és megnövelt Biztonság ex e robbanás elleni védelem.

Általános rendelési adatok

Változat	A2L (Klippon páncélozatlan Ex e/d tömszelence), Tömszelencék, egyenes, M 25 x 1.5, 16 mm, OD min. 13.5 - OD max. 20 mm, Sárgaréz, nikkelezett
Rendelési szám	1186910000
Típus	A2L/25/M25-WM
GTIN (EAN)	4050118074369
Qty.	12 Darab

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

Méretetek és tömegek

Magasság	37.8 mm	Magasság (coll)	1.4882 inch
Szélesség	39.5 mm	Szélesség (coll)	1.5551 inch
Hossz	53.8 mm	Hossz, inch	2.1181 inch
Nettó tömeg	136.47 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet -50 °C...120 °C

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	e4498649-8486-4798-8f6d-6c476fe5cc3d

Tanúsítványszámok - kábeltömszelence

Azonosítás	II 2G 1D, Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex ta IIIC Da	Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (ATEX)	TÜV IT 16ATEX 059X
Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (IECEX)	IECEX TPS 16.0004X	Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (CCC)	2020322313000069
Tanúsítvány száma (IECEX)	IECEXTPS 16.0004X		

Általános információk

Kábel külső átmérője, max.	20 mm	Kábel külső átmérője, min.	13.5 mm
O-gyűrű	Szilikon	Meghúzási nyomaték	45 Nm
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	120 °C	Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-50 °C
Menetemelkedés	1.5 mm	Halogén	Nem
Szabványok	EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-31, EN 60079-7, GB 12476.1, GB 12476.5, GB 3836.1, GB 3836.2, GB 3836.3, IEC 60079-0, IEC 60079-1, IEC 60079-31, IEC 60079-7	AF 1. méret	36 mm
AF 2. méret	36 mm	Védelmi osztály	IP66, IP68
Kábelcsavarzat	M 25	Alapanyag	Sárgaréz, nikkelezett
Tömítőbetét	Szilikon	Tömítés	Szilikon
Külső menet	M 25 x 1.5	Menet hossza	16 mm
Robbanás elleni védelem típusa	Ex d - lángálló, Ex e - megnövelt biztonság	Telepítési irányelvek	Lásd összeállítási útmutató

Műszaki adatok**Besorolások**

ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-04
ECLASS 15.0	27-14-08-04		

A2L/25/M25-WM

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

Nylon lapos tömítés – GWDR



A számos alkalmazáshoz használható tömszelencék mellett a termékválasztékban megtalálhatók dugaszok, nyomáskiegyenlítő elemek, adapterek és a megfelelő tartozékok, mint pl. a záróanyák, tömítőgyűrűk, lapos alátétek és földelő gyűrűk.

Általános rendelési adatok

Típus	GWDR M25-W	Változat
Rendelési szám	1185620000	zárt állapotban, M 25, Nylon 6
GTIN (EAN)	4064675423263	
Qty.	100 ST	

Sárgaréz záróanyák, nikkelezett



A számos alkalmazáshoz használható tömszelencék mellett a termékválasztékban megtalálhatók dugaszok, nyomáskiegyenlítő elemek, adapterek és a megfelelő tartozékok, mint pl. a záróanyák, tömítőgyűrűk, lapos alátétek és földelő gyűrűk.

Általános rendelési adatok

Típus	SKMU M25 MS	Változat
Rendelési szám	1737010000	SKMU MS (sárgaréz ellenanya), Ellenanya, M 25, 3.5 mm, Sárgaréz, nikkelezett
GTIN (EAN)	4008190956486	
Qty.	100 ST	