

E1XZ/40/M40-WM**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Az E1XZ típus tömszelencék alkalmas SWB-fonott acél- vagy STA-acél menetes páncélos kábel, az E1XZ típus mirigyek lángálló ex d és megnövelt Biztonság ex e robbanás elleni védelem tartására. És a páncélkapocs elektromos kötelet biztosít a kábel páncél és a mirigyek között.

Általános rendelési adatok

Változat	E1XZ (Klippon dupla szigetelésű SWB/STA páncélosított Ex e/d tömszelence), Tömszelencék, egyenes, M 40 x 1.5, 16 mm, Fémszövet árnyékolás, Fémfólia árnyékolás, 1.6 - 2 mm, OD min. 30.5 - OD max. 40.5 mm, ID min. 25.50 - ID max. 32.20 mm, Sárgaréz, nikkelezett
Rendelési szám	1185020000
Típus	E1XZ/40/M40-WM
GTIN (EAN)	4050118075038
Qty.	4 Darab

E1XZ/40/M40-WM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

Méreték és tömegek

Magasság	77.5 mm	Magasság (coll)	3.0512 inch
Szélesség	60.5 mm	Szélesség (coll)	2.3819 inch
Hossz	93.5 mm	Hossz, inch	3.6811 inch
Nettó tömeg	685 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	0d756fc1-6076-45f4-ae6d-db4288d0aefd

Tanúsítványszámok - kábeltömszelence

Azonosítás	II 2G 1D, Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex ta IIC 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.	40.5 mm	Kábel külső átmérője, min.	30.5 mm
Kábel belső átmérője, max.	32.20 mm	Kábel belső átmérője, min.	25.50 mm
O-gyűrű	Szilikon	Meghúzási nyomaték	80 Nm
Szilikon	Igen	Vezetékek száma	1
Páncél, max.	2 mm	Páncél, min.	1.6 mm
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	55 mm
AF 2. méret	55 mm	Védelmi osztály	IP66, IP68
Kábelcsavarzat	M 40	Alapanyag	Sárgaréz, nikkelezett
Tömítőbetét	Szilikon	Tömítés	Szilikon
Külső menet	M 40 x 1.5	Menet hossza	16 mm

E1XZ/40/M40-WM

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Type of armouring, short term	SWB, STA	Robbanás elleni védelem típusa	Ex d - lángálló, Ex e - megnövelt biztonság
Páncélozás típusa	Fémszövet árnyékolás, Fémfólia árnyékolás	Telepítési irányelvek	Lásd összeállítási útmutató

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		

E1XZ/40/M40-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 M40-W	Változat
Rendelési szám	1185640000	zárt állapotban, M 40, Nylon 6
GTIN (EAN)	4050118078336	
Qty.	50 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 M40 MS	Változat
Rendelési szám	1737030000	SKMU MS (sárgaréz ellenanya), Ellenanya, M 40, 5 mm, Sárgaréz, nikkelezett
GTIN (EAN)	4008190956509	
Qty.	50 ST	