

## A2LC/20S/M20-NPT1/2F-WM

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

www.weidmuller.com



Az A2LC típus tömszelencék páncélozott kábel készítésére alkalmas, vezeték nélküli csatlakozás hüvely szálat biztosít, lángálló ex d és megnövelt Biztonság ex e robbanás elleni védelem.

### Általános rendelési adatok

Változat	A2LC (Klippon, páncélozatlan, kábelcsatorna összekötő menettel, Ex e/d tömszelencével), Tömszelencék, egyenes, M 20 x 1.5, 16 mm, OD min. 8 - OD max. 11.7 mm, Sárgaréz, nikkelezett
Rendelési szám	<a href="#">1205210000</a>
Típus	A2LC/20S/M20-NPT1/2F-WM
GTIN (EAN)	4050118075649
Qty.	24 Darab

## A2LC/20S/M20-NPT1/2F-WM

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

## Méretek és tömegek

Magasság	52.8 mm	Magasság (coll)	2.0787 inch
Szélesség	28.5 mm	Szélesség (coll)	1.122 inch
Hossz	68.8 mm	Hossz, inch	2.7087 inch
Nettó tömeg	140 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	9706e29a-947e-49f2-a4db-8015ded62160

## 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.	11.7 mm	Kábel külső átmérője, min.	8 mm
O-gyűrű	Szilikon	Meghúzási nyomaték	20 Nm
Szilikon	Igen	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	26 mm	AF 2. méret	26 mm
Védelmi osztály	IP66, IP68	Kábelcsavarzat	M 20
Alapanyag	Sárgaréz, nikkelezett	Tömítőbetét	Szilikon
Tömítés	Szilikon	Külső menet	M 20 x 1.5
Menet hossza	16 mm	Robbanás elleni védelem típusa	Ex d - lángálló, Ex e - megnövelt biztonság
Telepítési irányelvek	Lásd összeállítási útmutató	Kábelcsatorna csatlakozómenet-mérete (inch)	NPT 1/2"

**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		

## A2LC/20S/M20-NPT1/2F-WM

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

www.weidmuller.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 M20-W	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1185610000</a>	zárt állapotban, M 20, Nylon 6
GTIN (EAN)	4050118078305	
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 M20 MS	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1737000000</a>	SKMU MS (sárgaréz ellenanya), Ellenanya, M 20, 3 mm, Sárgaréz, nikkelezett
GTIN (EAN)	4008190956479	
Qty.	100 ST	