

A2LCS/20S/NPT3/4-M20F

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.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, 3/4" NPT, 13.9 mm, OD min. 8 - OD max. 11.7 mm, 1.4404 rozsdamentes acél
Rendelési szám	1187750000
Típus	A2LCS/20S/NPT3/4-M20F
GTIN (EAN)	4050118084856
Qty.	24 Darab
Szállítás állapota	Ez a termék már nem kapható.
Elérhető eddig:	2024-08-31T00:00:00+02:00

A2LCS/20S/NPT3/4-M20F

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	129 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet -50 °C...120 °C

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

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)	IECEXTPS16.0004X		

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	1.81 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	NPT 3/4"
Alapanyag	1.4404 rozsdamentes acél	Tömítőbetét	Szilikon
Tömítés	Szilikon	Külső menet	3/4" NPT
Menet hossza	13.9 mm	Kábelcsatorna csatlakozómenet-mérete (metrikus)	M20
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		