

## IE-TO-SP0-C-LP

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



SPElink®



Szerelősín kivezetések SPE dugaszolható csatlakozókhoz, IP20

Az egyérpáras Ethernet egy olyan technológia, amely az adatok és a tápellátás továbbításához mindössze egyetlen pár vezetékot használ.

Eredményként az SPE lesz a kívánt hálózat terepszinten és azon túl is.

Az egyérpáras Ethernet előnyei

- Konzisztens: Az egyérpáras Ethernet segítségével uniformizálható az Ethernet-alapú kommunikáció az érzékelőktől a felhőig
- Időtálló: kulcsfontosságú technológia az Industry 4.0 és IoT területén
- Flexibilis: az akár 1000 m hatótávolság és az akár 1 Gbps átviteli sebesség lehetővé teszi az alkalmazások közötti használatot
- Innovatív: könnyebb, kisebb helyigény és egyszerűbb felszerelés

## Általános rendelési adatok

Verzió	Tartósín-kivezetés, SPE, IP30, zárt állapotban, T1-B
Rendelési szám	<a href="#">2870790000</a>
Típus	IE-TO-SP0-C-LP
GTIN (EAN)	4064675631781
Qty.	10 Stück
Referencia termék	<a href="#">2861260000</a>

## IE-TO-SP0-C-LP

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Nettó tömeg	13,28 g
-------------	---------

## Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet	-40 °C...70 °C
-------------------	----------------

## Általános adatok

1. csatlakozás	SPE aljzat IEC 63171-2 szerint	2. csatlakozás	SPE aljzat IEC 63171-2 szerint
UL 94 éghetőségi osztály	V-0	Kategória	T1-B
Érintkező felület	Arany a nikkel felett	Védelmi osztály	IP30, zárt állapotban
Dugaszolási ciklusok	750		

## Villamos tulajdonságok

Névleges áram	3,5 A 0 °C-on	PoE / PoE+	PoDL, az IEEE 802.3bu / cg szabványnak megfelelő
Szigetelés erőssége	≥ 500 MΩ	Átütési szilárdság, érintkező / árnyékolás 2250 V DC	
Átütési szilárdság, érintkező / érintkező	≥ 1000 V DC		

## Általános szabványok

Csatlakozó, standard	IEC 63171-2
----------------------	-------------

## Besorolások

ETIM 7.0	EC000313	ETIM 8.0	EC000313
ETIM 9.0	EC000313	ECLASS 10.0	27-44-03-20
ECLASS 11.0	27-44-03-20	ECLASS 12.0	27-44-03-20
ECLASS 13.0	27-44-03-20		

## Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

## Letöltések

Engineering Data	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Katalógusok	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

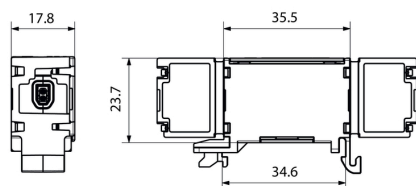
## IE-TO-SP0-C-LP

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Rajzok

### Dimensional drawing



### Visszaszabályozási görbe

Level I gem. IEC 63171

