

**C300-16B-160B-2S-M34-20M**

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

www.weidmuller.com



A kép illusztráció

A konfekcionált kábelekkel a Honeywell C300 IOTA-k ( bemeneti/kimeneti kapocsszerelvény) és a Weidmüller FTA-k (terepi kapocsszerelvény) csatlakoztathatók egymáshoz: gyorsan, egyszerűen és hibamentesen. A kábelek szállíthatók egyedi vagy kettős csatlakozóval, és szabad vezetékvéggel és érvéghüvelyekkel is. A fedél megkönnyíti a kezelést, és robusztus csatlakozást biztosít az IOTA-hoz. Lehetővé teszi különböző keresztmetszetű és hosszúságú (max. 50 m) kábelek használatát is.

**Általános rendelési adatok**

Változat	Konfekcionált kábel, PAC, LiYCY kábel, 0.34 mm <sup>2</sup>
Rendelési szám	<a href="#">1481710200</a>
Típus	C300-16B-160B-2S-M34-20M
GTIN (EAN)	4032248414369
Qty.	1 Darab

## C300-16B-160B-2S-M34-20M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

ROHS Megfelel

## Méretek és tömegek

Nettó tömeg 4604.62 g

## Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet -10...60 °C Üzemi hőmérséklet -10...50 °C

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

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

## Általános adatok

Kábelhossz	20 m	A következőkhöz:	Digitális jelek
Alapanyag	PVC	Kábel	LiYCY kábel
Interfész csatlakozó	SP-BLZP 5.08 16P, markolóval	Pólusok száma, min.	16 pólusú
Külső átmérő	13,9 ± 1 mm	Csatlakozó, PLC oldal	SP-BLZP 5.08 16P, markolóval
Vezetékkeresztmetszet	0.34 mm <sup>2</sup>		

## Villamos adatok

Összes áram, max.	4 A	Nagyfeszültségű vizsgálat	1 KV/1s
Megengedett áramerősség pályánként, max.	1 A	Névleges feszültség	≤ 250 Vdc ≤ 250 Vac
Ellenállás	≤ 57 mΩ/m	Üzemi feszültség	≤ 250 V DC ≤ 250 V AC
Vezeték / vezetékek kapacitása	300 pF/m	Vezeték / árnyékolás kapacitása	300 pF/m

## Besorolások

ETIM 8.0	EC000237	ETIM 9.0	EC000237
ETIM 10.0	EC000237	ECLASS 14.0	27-24-22-20
ECLASS 15.0	27-24-22-20		