

**C300-16B-160B-2S-M34-10M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Podobné ilustraci

Předem zapojené kabely umožňují jednoduché, rychlé a bezchybné připojení Honeywell C300 IOTA (vstupní-výstupní svorkové sestavy) a FTA (periferní svorkové sestavy) od společnosti Weidmüller.

Kabely mohou být dodány s jednoduchými nebo dvojími konektory nebo s volnými konci a dutinkami.

Kryt zjednodušuje manipulaci a poskytuje robustní připojení s IOTA. Také umožňuje použití kabelů různých velikostí a délek do 50 m.

**Všeobecné objednací údaje**

Verze	Předem smontovaný kabel, PAC, Kabel LiYCY, 0.34 mm <sup>2</sup>
Číslo objednávky	<a href="#">1481710100</a>
Typ	C300-16B-160B-2S-M34-10M
GTIN (EAN)	4032248319978
Množství	1 ks

Datum vytvoření 6. června 2024 19:01:43 CEST

Stav katalogu 01.06.2024 / Vyhraujeme si právo na technické změny.

## C300-16B-160B-2S-M34-10M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost	1 802 g
----------------	---------

## Teploty

Skladovací teplota	-10...60 °C	Provozní teplota	-10...50
--------------------	-------------	------------------	----------

## Všeobecné údaje

Délka kabelu	10	Kabel	Kabel LiYCY
Konektor rozhraní	SP-BLZ 5.08 16P with clamshell	Konektor, PLC strana	SP-BLZ 5.08 16P with clamshell
Materiál	PVC	Počet pólů, min.	16pólové
Průřez vodiče	0,34 mm <sup>2</sup>	Vhodné pro	Digitální signály
Vnější průměr	13,9 ± 1 mm		

## Elektrické údaje

Celkový proud, max.	4 A	Dovolená síla proudu na vedení, max.	1 A
Jmenovité napětí	≤ 250 V <sub>dc</sub> ≤ 250 V <sub>ac</sub>	Odpor	≤ 57 mΩ/m
Provozní napětí	≤ 250 V DC ≤ 250 V AC	Zatížitelnost, vodič / stínění	300 pF/m
Zatížitelnost, vodič / vodiče	300 pF/m	Zkouška vysokého napětí	1 kV / 1 s

## Klasifikace

ETIM 6.0	EC000237	ETIM 7.0	EC000237
ETIM 8.0	EC000237	ETIM 9.0	EC000237
ECLASS 9.0	27-24-22-20	ECLASS 9.1	27-24-22-20
ECLASS 10.0	27-24-22-20	ECLASS 11.0	27-24-22-20
ECLASS 12.0	27-24-22-20	ECLASS 13.0	27-24-22-20

## Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

## Soubory ke stažení

Oznámení o změně produktu	<a href="#">Product modification for PAC-NAI, PAC-HONEYWELL and C300 Pre-Assembled Cables</a>
Katalogy	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>