

**C300-16B-160B-2S-M34-20M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Avbildning liknande

De förkonfektionerade kablarna ger en enkel, snabb och felfri anslutning mellan IOTA (Input Output Terminal Assemblies) på Honeywells C300 och Weidmüllers FTA (Field Terminal Assembly).

Kablarna kan levereras med enkla eller dubbla kontakter, eller utan kontakter.

Kapslingen underlättar hanteringen och ger en robust anslutning till IOTA. Dessutom kan kablar med olika ledarearea och längder upp till 50 m användas.

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	Förkonfektionerad kabel, PAC, Kabel LiYCY, 0.34 mm <sup>2</sup>
Art.nr.	<a href="#">1481710200</a>
Typ	C300-16B-160B-2S-M34-20M
GTIN (EAN)	4032248414369
Förp.	1 items

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

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Tekniska data****Godkännanden**

ROHS Uppfyllelse

**Mått och vikter**

Nettovikt 4604.62 g

**Temperaturer**

Lagertemperatur -10...60 °C Drifttemperatur -10...50 °C

**Miljööverensstämmelse för produkt**RoHS-kompatibilitetsstatus Kompatibel  
REACH SVHC Nej mSvHC över 0,1 viktprocent**Allmänna data**

Kabellängd	20 m	Lämplig för	digitala signaler
Grundläggande material	PVC	Kabel	Kabel LiYCY
Anslutning gränssnitt	SP-BLZP 5.08 16P med snifferklämma	Antal poler, min.	16 poler
Ytterdiameter	13,9 ± 1 mm	PLC-gränssnitt	SP-BLZP 5.08 16P med snifferklämma
Ledararea	0.34 mm <sup>2</sup>		

**Elektriska data**

Totalström max.	4 A	Högspänningstest	1 KV/1s
Tillåten strömstyrka per ledare, max.	1 A	Märkspänning	≤ 250 Vdc ≤ 250 Vac
Motstånd	≤ 57 mΩ/m	Driftspänning	≤ 250 V DC ≤ 250 V AC
Kapacitet ledare/ledare	300 pF/m	Kapacitet ledare/skärm	300 pF/m

**Klassificeringar**

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		