

PAC-M340-SD15-V4-10M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Abbildung liknande

De förkonfektionerade PAC-kablarna skapar en elektrisk och logisk förbindelse mellan PLC och PLC-gränssnitten. Dessa kablar består av följande komponenter:

- Tillverkarens PLC-kontakt.
- Flerpolig LIYY eller LY YCY (skärmad) kabel med 0,14 mm² eller 0,25 mm² area.
- Bandkabelkontakt, D-sub eller RSV, för anslutning till gränssnittet. Kablarna provas automatiskt vad avser genomgång och isolering för att garantera den funktionalitet som de utformats för.

Allmänna beställningsdata

Utförande	Förkonfektionerad kabel, PAC, Kabel LiYCY, 0.25 mm ²
Art.nr.	7789629100
Typ	PAC-M340-SD15-V4-10M
GTIN (EAN)	4099986631595
Förp.	1 items

PAC-M340-SD15-V4-10M

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

www.weidmueller.com

Technical data

Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

Nettovikt 2426 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	10 m	Lämplig för	analoga signaler
Grundläggande material	PVC	Kabel	Kabel LiYCY
Anslutning gränssnitt	2x SUB-D FEMALE 15P	Antal poler, min.	15 poler
Ytterdiameter	8,7 ± 1 mm	PLC-gränssnitt	SCHNEIDER BMX FTB 2000 20P
Ledarearea	0.25 mm ²		

Elektriska data

Totalström max.	3 A	Högspänningstest	1 KV/1s
Tillåten strömstyrka per ledare, max.	1 A	Märkspänning	≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac
Motstånd	≤ 80 mΩ/m	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		