

PAC-ELCO20-F20-F-10M

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

www.weidmueller.com



Come da figura

I cavi PAC-ELCO preconfezionati sono pensati in modo particolare per il collegamento tra le interfacce RS-ELCO Weidmüller e le centraline.

Le caratteristiche principali sono le seguenti:

- Ad una estremità vengono collegati alle interfacce RS-ELCO; all'altra estremità possono essere equipaggiati con connettori femmina ELCO o con terminali.
- Cavi schermati con sezione 0,25 mm²;
- Custodia in metallo con ingresso laterale e codifica.
- Disponibile in diverse esecuzioni e lunghezze.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Cavo preconfezionato, PAC, Presa di collegamento, Cavo LiYCY, 0,25 mm ²
N. d'ordine	7789761100
Tipo	PAC-ELCO20-F20-F-10M
GTIN (EAN)	4099986633575
CPZ	1 Pieza

PAC-ELCO20-F20-F-10M

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Omologazioni**

RoHS Conforme

Dimensioni e pesi

Peso netto 1821 g

Temperature

Temperatura di magazzinaggio -10...60 °C Temperatura d'esercizio -10...50

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS Conforme
REACH SVHC No SVHC superiori a 0,1 wt%

Dati generali

Lunghezza del cavo	10 m	Adatto a	segnali digitali
Materiale di base	PVC	Cavo	Cavo LiYCY
Collegamento interfaccia	Conektor ELCO Female	Numero di poli, min.	20 poli
Diametro esterno	10,15 ± 1 mm	Interfaccia PLC	H0.25/10 (FERRULES 0.25mm ²)
Sezione del conduttore	0.25 mm ²		

Dati elettrici

Corrente totale, max.	3 A	Prova alta tensione	1 KV/1s
Intensità della corrente consentita per percorso, max.	1 A	Tensione nominale	250 V
Resistenza	≤ 80 mΩ/m	Tensione d'esercizio	250 V
Capacità filo / fili	300 pF/m	Capacità filo / schermatura	300 pF/m

Classificazioni

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		