## PAC-HD26F-F-V0-10M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Come da figura

I cavi PAC preconfezionati stabiliscono un collegamento elettrico e logico del PLC con le interfacce PLC. Questi cavi sono composti dai seguenti elementi:

- Connettore del PLC del produttore.
- Cavo LIYY o LY YCY (schermato) a più poli con una sezione di 0,14 mm² o 0,25 mm².
- Connettore per cavo piatto, SUB-D o RSV, per il collegamento all'interfaccia.La continuità e l'isolamento dei cavi sono automaticamente testati per garantire la funzionalità per la quale sono stati progettati.

## Dati generali per l'ordinazione

N. d'ordine	2093080100	
Tipo	PAC-HD26F-F-V0-10M	
GTIN (EAN)	4032248404520	
CPZ	1 Pieza	



## PAC-HD26F-F-V0-10M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

Omologazioni			
ROHS	Conforme		
Dimensioni e pesi			
Peso netto	2040 g		
Temperature			
Temperatura di magazzinaggio	-1060 °C	Temperatura d'esercizio	-1050 °C
Conformità ambientale del pr	odotto	'	'
Stato conformità RoHS	Conforme		
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%		
Dati generali			
Lunghezza del cavo	10 m	Adatto a	segnali analogici
Materiale di base	PVC	Cavo	Cavo LiYCY
Collegamento interfaccia	SUB-D HD female 26P	Numero di poli, min.	26 poli
Diametro esterno	11,9 ± 1 mm	Interfaccia PLC	H0.25/10 (FERRULES 0.25mm²)
Sezione del conduttore	0.25 mm <sup>2</sup>		
Dati elettrici			
Corrente totale, max.	3 A	Prova alta tensione	1 KV/1s
Intensità della corrente consentita per percorso, max.	1 A	Tensione nominale	≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac
Resistenza	≤ 80 mΩ/m	Tensione d'esercizio	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC
Capacità filo / fili	300 pF/m	Capacità filo / schermatura	300 pF/m
Classificazioni			
ETIM C.O.	F0000227	ETIM 7.0	F0000227
ETIM 6.0 ETIM 8.0	EC000237 EC000237	ETIM 7.0 ETIM 9.0	EC000237
ETIM 8.0 ETIM 10.0	EC000237 EC000237	ECLASS 9.0	EC000237 27-24-22-20
ECLASS 9.1	27-24-22-20	ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-24-22-20
ECLASS 11.0	27-24-22-20	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-24-22-20
ECLASS 13.0	27-24-22-20	ECLASS 14.0	27-24-22-20
ECLASS 15.0	27-24-22-20	202 100 14.0	2, 27 22 20

Versione catalogo / Disegni