

**PAC-UNIV-HE26-F-1M**

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

www.weidmueller.com



Come da figura

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Cavo preconfezionato, PAC
N. d'ordine	<a href="#">1349820010</a>
Tipo	PAC-UNIV-HE26-F-1M
GTIN (EAN)	4032248161225
CPZ	1 Pezzo

**PAC-UNIV-HE26-F-1M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Dimensioni e pesi**

Peso netto 42,7 g

**Temperature**

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

**Dati generali**

Adatto a	segnali digitali	Cavo	Cavo LiYY
Collegamento interfaccia	CONNETTORE PER CAVO PIATTO HE10 26P	Diámetro esterno	10 ± 1 mm
Interfaccia PLC	H0.14/10 (FERRULES 0,14mm <sup>2</sup> )	Lunghezza del cavo	1
Materiale	PVC	Numero di poli, min.	26 poli
Sezione del conduttore	0,14 mm <sup>2</sup>		

**Dati elettrici**

Capacità filo / fili	300 pF/m	Capacità filo / schermatura	300 pF/m
Corrente totale, max.	3 A	Intensità della corrente consentita per percorso, max.	1 A
Resistenza	≤ 150 mΩ/m	Tensione d'esercizio	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC
Tensione nominale	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC		

**Classificazioni**

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
ECLASS 14.0	27-24-22-20		

**Conformità ambientale del prodotto**

REACH SVHC	/
Stato conformità RoHS	Conforme

**Omologazioni**

ROHS	Conforme
------	----------

**Download**

Documentazione utente	<a href="#">Colours chart</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochure	