

# **PAC-UNIV-HE20-1:1-10M**



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, Cavo LiYY, 0.25 mm²
N. d'ordine	<u>7789301100</u>
Tipo	PAC-UNIV-HE20-1:1-10M
GTIN (EAN)	8430243968867
CPZ	1 Pieza



# **PAC-UNIV-HE20-1:1-10M**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

Omologazioni				
ROHS	Conforme			
Dimensioni e pesi				
Peso netto	1050 g			
Temperature				
Temperatura di magazzinaggio	-1060 °C	Temperatura d'esercizio	-1050 °C	
Conformità ambientale del pr		isinpolatata a document		
·				
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 LiYY	
Collegamento interfaccia	CONNETTORE PER CAVO PIATTO HE10 20P	Numero di poli, min.	20 poli	
Diametro esterno	8,6 ± 1 mm	Interfaccia PLC	CONNETTORE PER CAVO PIATTO HE10 20P	
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	Capacità filo / fili	300 pF/m	
Capacità filo / schermatura	300 pF/m			
Classificazioni				
ETIM 6 O	EC000237	ETIM 7.0	EC000237	
ETIM 6.0 ETIM 8.0	EC000237 EC000237	ETIM 9.0	EC000237 EC000237	
ETIM 10.0	EC000237 EC000237	ECLASS 9.0	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 12.0	27-24-22-20	
ECLASS 13.0	27-24-22-20	ECLASS 12.0	27-24-22-20	
		232100 17.0	2, 27 22 20	
ECLASS 15.0	27-24-22-20			

Versione catalogo / Disegni