PAC-HE40-F-HF-4M

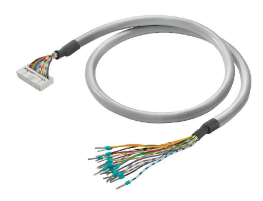


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Similar a la ilustración

Datos generales para pedido

Código	2425680040
Tipo	PAC-HE40-F-HF-4M
GTIN (EAN)	4099986593107
Cantidad	1 Pieza



PAC-HE40-F-HF-4M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones				
ROHS	Conformidad			
Dimensiones y pesos				
Peso neto	596 g			
Temperaturas				
Temperatura de almacenamiento	-1060 °C	Temperatura de servicio	-1050 °C	
<u>.</u>		Temperatura de servicio	1050 C	
Conformidad medioambiental	del producto			
Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme			
REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso			
Datos generales				
Langitud de colde	4 m		Camalao di mitalao	
Longitud de cable Cable	Cable LIHH	apropiado para Conector al interface	Señales digitales CONECTOR DE CABLE PLANO HE10 40P	
Número de polos, mín.	40 polos	Conector al lado control	H0.14/10 (FERRULES 0.14mm²)	
Sección del conductor	0.14 mm ²			
Datos eléctricos				
Corriente total, máx.	3 A	Intensidad de corriente máx. por hilo	1 A	
Tensión nominal Tensión de servicio	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC ≤ 60 V DC ≤ 25 V AC	Resistencia Capacidad conductor - conductor	≤ 150 mΩ/m 300 pF/m	
Capacidad conductor - apantallamiento		Capacidad Conductor - Conductor	300 με/111	
Clasificaciones				
ETIM 6.0	EC000237	ETIM 7.0	EC000237	
ETIM 8.0	EC000237	ETIM 9.0	EC000237	
ETIM 10.0	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	

ECLASS 15.0

Versión del catálogo / Dibujos

27-24-22-20