

PAC-HE20-HE20-HF-2M5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Similar a la ilustración

Datos generales para pedido

Código	2425730025
Tipo	PAC-HE20-HE20-HF-2M5
GTIN (EAN)	4032248357079
Cantidad	1 Pieza

PAC-HE20-HE20-HF-2M5

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

RoHS	Conformidad
------	-------------

Dimensiones y pesos

Peso neto	178 g
-----------	-------

Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	-10...60 °C	Temperatura de servicio	-10...50
-------------------------------	-------------	-------------------------	----------

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

Longitud de cable	2.5 m	apropiado para	Señales digitales
Cable	Cable LIHH	Conector al interface	CONECTOR DE CABLE PLANO HE10 20P
Número de polos, mín.	20 polos	Conector al lado control	CONECTOR DE CABLE PLANO HE10 20P
Sección del conductor	0.14 mm ²		

Datos eléctricos

Corriente total, máx.	3 A	Intensidad de corriente máx. por hilo	1 A
Tensión nominal	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC	Resistencia	≤ 150 mΩ/m
Tensión de servicio	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC	Capacidad conductor - conductor	300 pF/m
Capacidad conductor - apantallamiento	300 pF/m		

Clasificaciones

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		