

IE-BID-24V

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Conectores PushPull Power según especificación PROFI-NET

Datos generales para pedido

Versión	Uso, PROFINET, Conector hembra
Código	1068940000
Tipo	IE-BID-24V
GTIN (EAN)	4032248823086
Cantidad	100 Pieza

IE-BID-24V

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Altura	13,5 mm	Altura (pulgadas)	0,531 inch
Anchura	27,4 mm	Anchura (pulgadas)	1,079 inch
Longitud	13,1 mm	Longitud (pulgadas)	0,516 inch
Peso neto	2,6 g		

Temperaturas

Temperatura de servicio	-40 °C...70 °C
-------------------------	----------------

Datos generales

Apantallamiento	no apantallado	Ciclos de enchufado	≤ 100
Material de contacto	Aleación de Cu	Número de polos	5
Superficie de contacto	Oro sobre níquel		

Normas generales

Conector norma	IEC 61076-3-126
----------------	-----------------

Normas

Conector norma	IEC 61076-3-126
----------------	-----------------

Propiedades eléctricas

Capacidad de carga a 50 °C	16 A	Tensión de servicio	24 V
----------------------------	------	---------------------	------

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121
ECLASS 9.0	27-44-03-90	ECLASS 9.1	27-44-03-90
ECLASS 10.0	27-44-03-90	ECLASS 11.0	27-44-03-90
ECLASS 12.0	27-44-03-90	ECLASS 13.0	27-44-03-90

Homologaciones

ROHS	Conformidad
------	-------------

Descargas

Datos de ingeniería	CAD data – STEP
Documentación del usuario	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN
Catálogo	Catalogues in PDF-format
Folleto	MB FREECONTACT EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN

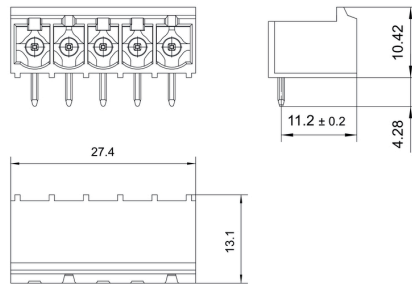
IE-BID-24V

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

www.weidmueller.com

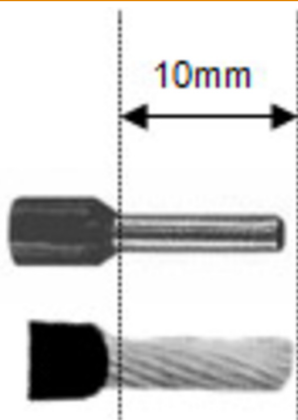
Dibujos

Dibujo acotado



Dimensioned drawings

Dibujo



We recommend using 10-mm-long wire-end ferrules

Dibujo detallado

Stiftquerschnitt/
pin cross-section

