



Características y ventajas:

- Compatible con Ethernet-APL
- Diseño compacto y ligero
- Alternativa rentable a las conexiones RJ45 y M12
- Disponible con PUSH IN, SNAP IN, brida-tornillo o conexión de resorte de tensión
- Ideal para procedimientos de soldadura THT y THR
- Comunicación a 10 Mbit/s para distancias largas (1000m) según IEEE 802.3cg-2019
- Fuente de alimentación remota PoDL según IEEE 802.3bu
- Ethernet-APL es ideal para todos los dispositivos IIoT y está adaptado para la industria de procesos

Datos generales para pedido

Versión	Brida de apantallamiento, Accesorios, Sujeción lateral, Número de polos: 1, galvanizado, gris plata, Caja
Código	2903230000
Tipo	SH ETH U
GTIN (EAN)	4099986575172
Cantidad	25 Pieza
Embalaje	Caja

SH ETH U

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos**Homologaciones**

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

Dimensiones y pesos

Profundidad	26.9 mm	Profundidad (pulgadas)	1.0591 inch
Altura	15.1 mm	Altura (pulgadas)	0.5945 inch
Anchura	22.4 mm	Anchura (pulgadas)	0.8819 inch
Peso neto	2.48 g		

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme sin exención
---	-----------------------

REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso
------------	---------------------------------------

Especificación del sistema

Número de polos	1	Material del apantallamiento	Acero
Apantallamiento	contacto de apantallamiento 360°	Cierre de página, propiedad	Sujeción lateral
Tipo de conexión	Conección brida-tornillo	Diámetros de cable, max.	8 mm
Diámetros de cable, min.	4.5 mm	Familia del producto	Accesorios
Superficie de apantallado	galvanizado		

Datos del material

Color	gris plata	Carta de colores (similar)	RAL 7001
Material de contacto	Aleación de Cu	Superficie de contacto	galvanizado
Temperatura de almacenamiento, min.	-40 °C	Temperatura de almacenamiento, max.	80 °C
Temperatura de servicio, min.	-40 °C	Temperatura de servicio, max.	80 °C

Embalaje

Embalaje	Caja	Longitud de VPE	118.00 mm
Anchura VPE	89.00 mm	Altura de VPE	31.00 mm

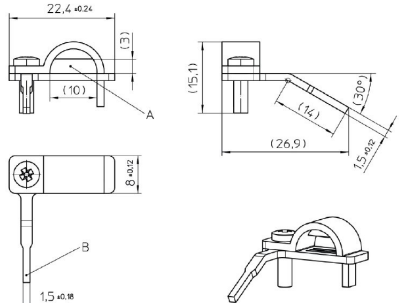
Indicación importante

Notas

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC002637	ETIM 9.0	EC002637
ETIM 10.0	EC002637	ECLASS 14.0	27-46-02-01
ECLASS 15.0	27-46-02-01		

Dibujos



A) Clamping range
B) Contact pin for cross sections 1,5mm²
Units are in millimeters [mm] and degrees [°]

