

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Abb. ähnlich

Datos generales para pedido

Código	3013010000	
Tipo	<u>VPU PV I+II 5 0M 1500</u>	
GTIN (EAN)	4099986922600	
Cantidad	9 Pieza	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Conexión brida-tornillo

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones	((
ROHS	Conformidad		
Dimensiones y pesos			
Profundidad	73.5 mm	Profundidad (pulgadas)	2.8937 inch
Altura	45 mm	Altura (pulgadas)	1.7716 inch
Anchura	18 mm	Anchura (pulgadas)	0.7087 inch
Peso neto	10.42 g		0.7007 IIICH
Temperaturas			
_	40.00 05.00		40.00 05.00
Temperatura de almacenamiento	-40 °C85 °C -40 °C85 °C	Temperatura ambiente	-40 °C85 °C
Temperatura de servicio	-40 °C85 °C	Humedad	5 - 95% de humedad rel
Conformidad medioambienta	l del producto		
Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme sin exención	n	
REACH SVHC	Sin SVHC por encima	del 0,1 % en peso	
Datos nominales UL			
SCCR	50 kA		
Datos nominales IEC / EN			
Número de polos	1	Contacto de aviso	No
Tensión nominal (DC)	1500 V	Tipo de tensión	DC
Protección por fusible	No	Corriente de prueba limp (10/350 μs)	5 kA
Tensión continua máxima, Uc (DC)	1500 V	Coordinación de energía (≤10 m)	Tipo 1, Tipo 2, Tipo 3
Corriente de descarga Imáx. (8/20µs) conductor PE	40 kA	tipo SPD	T1, T2
Capacidad nominal de corriente de cortocircuito ISCCR	50 kA	Fusible de soporte integrado	No
Aplicaciones fotovoltaicas Da	ntos técnicos		
Corriente de prueba limp (10/350 µs)	5 kA	Nivel de protección Up (+/-, -/PE, +/P	E)≤ 5,0 kV
Corriente de cortocircuito ISCPV	11 kA	Corriente de fuga total Itotal (8/20µs)	50 kA
Corriente de fuga In (8/20 µs)	20 kA	Clase de requisitos	Tipo I/II
9 , , , ,		Nivel de protección Up (+/-)	≤ 5,0 kV
Corriente de fuga total Itotal (10/350µs	o) IO KA	Wiver de protección op (17-)	= 0,0 KV

Fecha de creación 12.11.2025 11:13:15 MEZ

10 mm

Longitud de desaislado

Versión del catálogo / Dibujos

Tipo de conexión





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Datos generales			
Paros generales			
Diseño	Insta IP20	Color	naranja, negro
Tipo de protección	IP20 en funcionamiento, IP20	Carril de montaje	TS 35
Altitud de funcionamiento	≤ 4000 m		
Datos de conexión			
		_,	
Longitud de desaislado	18 mm	Técnica de conexión de conductores	Conexión brida-tornillo
Longitud de desaislado, conexión nominal	18 mm	Par de apriete, max.	4.5 Nm
Sección de embornado, mín.	1.5 mm²	Sección de embornado, máx.	35 mm²
Sección de conexión del conductor, rígido, min.	1.5 mm ²	Sección de conexión del conductor, rígido, max.	35 mm²
Sección de conexión del conductor, flexible, max.	35 mm²	Sección del conductor, semirrígido, ma	áx.35 mm²
Datos eléctricos			
Tipo de tensión	DC		
Datos generales			
Nións que de melos	1	Time de mode esión	IDOO on formal and and
Número de polos	1	Tipo de protección	IP20 en funcionamiento IP20
Color	naranja, negro		
Clasificaciones			
ETIM 7.0	EC001457	ETIM 8.0	EC001457
ETIM 9.0	EC001457	ETIM 10.0	EC001457
ECLASS 12.0	27-17-14-03	ECLASS 13.0	27-17-14-03
ECLASS 14.0	27-17-14-03	ECLASS 15.0	27-17-14-03

Versión del catálogo / Dibujos

Hoja técnica

VPU PV I+II 5 0M 1500

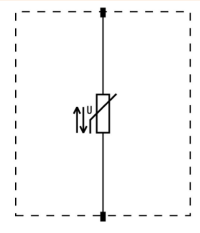


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accesorios

Destornillador de pala plana



Destornillador para tornillos de cabeza ranurada, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, accionamiento según DIN 5264, ISO 2380/1, mango blando SoftFinish

Datos generales para pedido

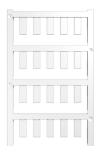
Tipo SDIS 1.0X5.5X125 Código 2749850000 GTIN (EAN) 4050118897050 Cantidad

Versión

Destornillador, Anchura de caña (B): 5.5 mm, Longitud de caña: 125

mm, Solidez de caña (A): 1 mm

Sin imprimir



El sistema ESG es un reconocido señalizador en formato MultiCard que puede utilizarse en numerosos equipos eléctricos de uso habitual. El resultado es una señalización de equipos excelente con una imagen de alto contraste.

Disponibilidad de distintos tipos para dispositivos de fabricantes de la talla de Siemens, ABB, Beckhoff, etc. Análisis rápido de ventajas:

- Etiquetas, autoadhesivas o insertables, de uso universal, según el tipo
- En el caso de equipos conectados en línea, como fusibles automáticos, tenemos disponibles señalizadores ESG para insertar en la guía para etiquetas
- Impresión personalizada en calidad láser según indicaciones del cliente

Impresión especial: Envíe un archivo del software de señalización M-Print PRO o M-Print PRO Online (sin instalación) con sus especificaciones de señalización.

Datos generales para pedido

Tipo	ESG 6/15 K MC NE WS	Versión
Código	<u>1880100000</u>	ESG, Señalizadores de dispositivos x 15 mm, PA 66, Color: blanco,
GTIN (EAN)	4032248478781	autoadhesivo
Cantidad	200 ST	

Fecha de creación 12.11.2025 11:13:15 MEZ

5 Versión del catálogo / Dibujos



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accesorios

Serie VPU



Gran cantidad de accesorios que completan la gama de productos

Datos generales para pedido

Гіро	VPU LOCKING CLIP S	Versión

2735080000 GTIN (EAN) 4050118826050

Cantidad

10 ST