

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Interfaz de asistencia FrontCom® Micro con USB en IP65

Datos generales para pedido

Versión	FrontCom Micro acoplamiento USB, USB 3.0, Tipo A
Código	<u>1427960000</u>
Tipo	IE-FCM-USB-3.0-A
GTIN (EAN)	4050118232318
Cantidad	10 Pieza





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones	<u> </u>		
	c(UL)us		
	LICTED		
ROHS	Conformidad		
UL File Number Search	Sitio web UL		
N.º de certificado (cULus)	E316369		
Dimensiones y pesos			
Profundidad	42.9 mm	Profundidad (nulgadaa)	1.689 inch
Altura	44 mm	Profundidad (pulgadas) Altura (pulgadas)	1.7323 inch
Anchura	29.5 mm	Anchura (pulgadas) Anchura (pulgadas)	1.1614 inch
Espesor de pared, mín.	1 mm	Espesor de pared, máx.	5 mm
Peso neto	18.55 g	Espesor de pared, max.	3 Hilli
Temperaturas			
	·		
Temperatura de almacenamiento		Temperatura de servicio	-40 °C70 °C
Temperatura de colocación			
Conformidad medioambiental	del producto		
Estado de cumplimiento de la directiva	Conforme sin exención		
	Comornie sin exención		
RoHS		1 % en peso	
RoHS REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0	,1 % en peso	
RoHS REACH SVHC		,1 % en peso	
RoHS REACH SVHC Datos generales		,1 % en peso Conexión 2	USB A
RoHS REACH SVHC Datos generales Conexión 1	Sin SVHC por encima del 0 USB A FrontCom Micro acoplamiento USB, USB		USB A Tipo A
RoHS REACH SVHC Datos generales Conexión 1 Descripción del artículo	USB A FrontCom Micro acoplamiento USB, USB 3.0	Conexión 2 Modo de conexión	
RoHS REACH SVHC Datos generales Conexión 1 Descripción del artículo Color	Sin SVHC por encima del 0 USB A FrontCom Micro acoplamiento USB, USB	Conexión 2	Tipo A PA UL 94 VO
RoHS REACH SVHC Datos generales Conexión 1 Descripción del artículo Color Superficie de contacto	USB A FrontCom Micro acoplamiento USB, USB 3.0 negro	Conexión 2 Modo de conexión Material capotas	PA UL 94 VO Armario de distribución Distribution box Contacto de apantallamiento de
RoHS REACH SVHC Datos generales Conexión 1 Descripción del artículo Color Superficie de contacto Material del apantallamiento	USB A FrontCom Micro acoplamiento USB, USB 3.0 negro Oro sobre níquel Acero inoxidable,	Conexión 2 Modo de conexión Material capotas Tipo de montaje	PA UL 94 VO Armario de distribución, Distribution box Contacto de
ROHS REACH SVHC Datos generales Conexión 1 Descripción del artículo Color Superficie de contacto Material del apantallamiento Tipo de protección	USB A FrontCom Micro acoplamiento USB, USB 3.0 negro Oro sobre níquel Acero inoxidable, niquelado	Conexión 2 Modo de conexión Material capotas Tipo de montaje Apantallamiento	PA UL 94 VO Armario de distribución Distribution box Contacto de apantallamiento de 360°
RoHS REACH SVHC Datos generales Conexión 1 Descripción del artículo Color Superficie de contacto Material del apantallamiento Tipo de protección Normas generales	USB A FrontCom Micro acoplamiento USB, USB 3.0 negro Oro sobre níquel Acero inoxidable, niquelado IP65, cerrado	Conexión 2 Modo de conexión Material capotas Tipo de montaje Apantallamiento Ciclos de enchufado	Tipo A PA UL 94 V0 Armario de distribución Distribution box Contacto de apantallamiento de 360° ≥ 1500
RoHS REACH SVHC Datos generales Conexión 1 Descripción del artículo Color Superficie de contacto Material del apantallamiento Tipo de protección Normas generales Conector norma	USB A FrontCom Micro acoplamiento USB, USB 3.0 negro Oro sobre níquel Acero inoxidable, niquelado IP65, cerrado	Conexión 2 Modo de conexión Material capotas Tipo de montaje Apantallamiento	PA UL 94 VO Armario de distribución, Distribution box Contacto de apantallamiento de 360°
RoHS REACH SVHC Datos generales Conexión 1 Descripción del artículo Color Superficie de contacto Material del apantallamiento Tipo de protección Normas generales Conector norma	USB A FrontCom Micro acoplamiento USB, USB 3.0 negro Oro sobre níquel Acero inoxidable, niquelado IP65, cerrado	Conexión 2 Modo de conexión Material capotas Tipo de montaje Apantallamiento Ciclos de enchufado Norma UL para accesorios de	Tipo A PA UL 94 VO Armario de distribución, Distribution box Contacto de apantallamiento de 360° ≥ 1500
RoHS REACH SVHC Datos generales Conexión 1 Descripción del artículo Color Superficie de contacto Material del apantallamiento Tipo de protección Normas generales Conector norma N.º de certificado (cULus)	USB A FrontCom Micro acoplamiento USB, USB 3.0 negro Oro sobre níquel Acero inoxidable, niquelado IP65, cerrado	Conexión 2 Modo de conexión Material capotas Tipo de montaje Apantallamiento Ciclos de enchufado Norma UL para accesorios de	Tipo A PA UL 94 VO Armario de distribución, Distribution box Contacto de apantallamiento de 360° ≥ 1500
RoHS	USB A FrontCom Micro acoplamiento USB, USB 3.0 negro Oro sobre níquel Acero inoxidable, niquelado IP65, cerrado	Conexión 2 Modo de conexión Material capotas Tipo de montaje Apantallamiento Ciclos de enchufado Norma UL para accesorios de	Tipo A PA UL 94 VO Armario de distribución, Distribution box Contacto de apantallamiento de 360° ≥ 1500
Reach Sync Patos generales Conexión 1 Descripción del artículo Color Superficie de contacto Material del apantallamiento Fipo de protección Normas generales Conector norma N.º de certificado (cULus) Propiedades eléctricas Resistencia de contacto	USB A FrontCom Micro acoplamiento USB, USB 3.0 negro Oro sobre níquel Acero inoxidable, niquelado IP65, cerrado IEC 61076-3-107 E316369	Conexión 2 Modo de conexión Material capotas Tipo de montaje Apantallamiento Ciclos de enchufado Norma UL para accesorios de comunicación	Tipo A PA UL 94 V0 Armario de distribución Distribution box Contacto de apantallamiento de 360° ≥ 1500 UL 1863
Reach Sync Patos generales Conexión 1 Descripción del artículo Color Superficie de contacto Material del apantallamiento Fipo de protección Normas generales Conector norma N.º de certificado (cULus) Propiedades eléctricas Resistencia de contacto	USB A FrontCom Micro acoplamiento USB, USB 3.0 negro Oro sobre níquel Acero inoxidable, niquelado IP65, cerrado IEC 61076-3-107 E316369	Conexión 2 Modo de conexión Material capotas Tipo de montaje Apantallamiento Ciclos de enchufado Norma UL para accesorios de comunicación	Tipo A PA UL 94 VO Armario de distribución, Distribution box Contacto de apantallamiento de 360° ≥ 1500 UL 1863
RoHS REACH SVHC Datos generales Conexión 1 Descripción del artículo Color Superficie de contacto Material del apantallamiento Tipo de protección Normas generales Conector norma N.º de certificado (cULus) Propiedades eléctricas	USB A FrontCom Micro acoplamiento USB, USB 3.0 negro Oro sobre níquel Acero inoxidable, niquelado IP65, cerrado IEC 61076-3-107 E316369	Conexión 2 Modo de conexión Material capotas Tipo de montaje Apantallamiento Ciclos de enchufado Norma UL para accesorios de comunicación	Tipo A PA UL 94 V0 Armario de distribución Distribution box Contacto de apantallamiento de 360° ≥ 1500 UL 1863

Fecha de creación 06.11.2025 08:56:18 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

ETIM 10.0	EC001031	ECLASS 9.0	27-18-27-02
ECLASS 9.1	27-18-27-90	ECLASS 10.0	27-18-27-02
ECLASS 11.0	27-18-27-02	ECLASS 12.0	27-18-28-92
ECLASS 13.0	27-18-28-92	ECLASS 14.0	27-18-28-92
ECLASS 15.0	27-18-28-92		



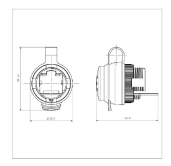
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

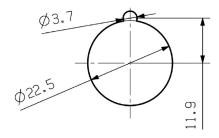
www.weidmueller.com

Dibujos

Dibujo acotado



Sección del montaje





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accesorios

Llave de fijación IE



La llave de fijación sirve para apretar la contratuerca al montar la brida modelo 04

Características:

- Herramienta estándar
- En plástico robusto

Datos generales para pedido

 Tipo
 IE-FISP-V4
 Versión

 Código
 9204370000
 Mounting tool

 GTIN (EAN)
 4032248660780

Cantidad 2 ST

sin imprimir



SM es un señalizador MultiCard para el etiquetado de equipos de mando y avisadores. Las etiquetas se enclavan en los soportes o se fijan con una lámina adhesiva ya preparada. Los sistemas de señalización PrintJet CONNECT o Plotter permiten crear etiquetas personalizadas.

- Elaboración rápida de etiquetas conforme a sus necesidades
- · No es necesario almacenar costosas etiquetas estándar
- Con el sistema PrintJet se consigue una calidad de impresión de alta resistencia como sustituto del grabado
- Para exigencias extremas, se recomienda la lámina de protección ETO SM
- Se pueden utilizar soportes para pulsadores manuales de 22 mm o 30 mm de diámetro de Siemens, ABB, Moeller y Télémécanique

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	SM 27/18 MC NE WS	Versión
Código	1699860000	SwitchMark, Señalizadores de dispositivos, 18 x 27 mm, Soporte
GTIN (EAN)	4008190892302	SwitchMark, blanco
Cantidad	80 ST	

Fecha de creación 06.11.2025 08:56:18 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accesorios

Productos complementarios



SM es un señalizador MultiCard para el etiquetado de equipos de mando y avisadores. Las etiquetas se enclavan en los soportes o se fijan con una lámina adhesiva ya preparada. Los sistemas de señalización PrintJet CONNECT o Plotter permiten crear etiquetas personalizadas.

- Elaboración rápida de etiquetas conforme a sus necesidades
- No es necesario almacenar costosas etiquetas estándar
- Con el sistema PrintJet se consigue una calidad de impresión de alta resistencia como sustituto del grabado
- Para exigencias extremas, se recomienda la lámina de protección ETO SM
- Se pueden utilizar soportes para pulsadores manuales de 22 mm o 30 mm de diámetro de Siemens, ABB, Moeller y Télémécanique

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
 SM-H 27/18 SW
 Versión

 Código
 1716630000
 SwitchMark, Accesorios, 48 x 27 mm, negro

 GTIN (EAN)
 4008190343194

 Cantidad
 25 ST

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

200 ST

Cantidad

 Tipo
 ESG 9/11 K MC NE WS
 Versión

 Código
 1857440000
 ESG, Señalizadores de dispositivos x 11 mm, PA 66, Color: blanco, autoadhesivo

 GTIN (EAN)
 4032248402731
 autoadhesivo

Fecha de creación 06.11.2025 08:56:18 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accesorios

Terminal enchufable plano hembra



Manguitos aislados de conexión plana en PVC con manguito de cobre

- modelos habituales en el mercado
- sin soldar
- con embudo alimentador cónico

Datos generales para pedido

Datos ge	enerales para pedido	
Tipo	LIF 1,5F288 R	Versión
Código	9200520000	Terminale planos,Conector de cables aislado, 1.5 mm², 0.5 mm² - 1.5
GTIN (EAN)	4032248410361	mm²,rojo
Cantidad	100 ST	