

IE-FC-IP-PWS/2D9**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

FrontCom® Vario integra varias funciones en un único marco. El sistema es fácil de instalar y puedes elegir entre una amplia gama de módulos de datos, señales y alimentación. Además de ser ultracompacto, FrontCom® ofrece una serie de características de producto único que van a permitir que la planificación de proyectos y las actividades de trabajo sean seguras, rápidas y se adapten a los cambios. Asimismo, el sistema FrontCom® Vario cuenta con un atractivo diseño de carcasa que ofrece la resistencia a los golpes más elevada y que cumple por completo los requisitos del tipo de protección IP 65.

Datos generales para pedido

Versión	FrontCom, Placa conectora, no apantallado
Código	1450680000
Tipo	IE-FC-IP-PWS/2D9
GTIN (EAN)	4050118255355
Cantidad	1 Pieza

IE-FC-IP-PWS/2D9

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos**Homologaciones**

Homologaciones



ROHS Conformidad

UL File Number Search [Sitio web UL](#)

Núm. de certificación (cURus) E223801

Dimensiones y pesos

Altura 23 mm
Anchura 51.5 mm
Longitud 90.5 mm
Peso neto 13.7 g

Altura (pulgadas) 0.9055 inch
Anchura (pulgadas) 2.0276 inch
Longitud (pulgadas) 3.563 inch

Temperaturas

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

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme sin exención

REACH SVHC Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP 8a473a8a-33d4-4318-8088-c28f019e7f77

Conectores

Conejero Sub-D 9 polos / VGA / HDMI 2 Alimentación de conector pequeño 1

Datos generales

Tipo de producto Placa conectora, no apantallado Material Polícarbonato PC

Normas generales

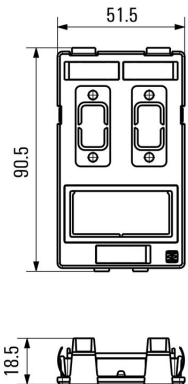
Núm. de certificación (cURus) E223801 Núm. de certificado (DNV) TAA000022B
Núm. de certificación (CSA) 2000039-80039714

Clasificaciones

ETIM 8.0 EC000456 ETIM 9.0 EC000456
ETIM 10.0 EC000456 ECLASS 14.0 27-18-28-92
ECLASS 15.0 27-18-28-92

Dibujos

Dibujo acotado



IE-FC-IP-PWS/2D9

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

www.weidmueller.com

Accesorios**Signal - D-SUB**

FrontCom® Vario integra varias funciones en un único marco. El sistema es fácil de instalar y puedes elegir entre una amplia gama de módulos de datos, señales y alimentación. Además de ser ultracompacto, FrontCom® ofrece una serie de características de producto único que van a permitir que la planificación de proyectos y las actividades de trabajo sean seguras, rápidas y se adapten a los cambios. Asimismo, el sistema FrontCom® Vario cuenta con un atractivo diseño de carcasa que ofrece la resistencia a los golpes más elevada y que cumple por completo los requisitos del tipo de protección IP 65.

Datos generales para pedido

Tipo	IE-FCI-D9-FF	Versión
Código	1450840000	FrontCom, Conector de señal Sub-D, 9 polos, Hembra / hembra
GTIN (EAN)	4050118255737	
Cantidad	1 ST	
Tipo	IE-FCI-D9-FM	Versión
Código	1450850000	FrontCom, Conector de señal Sub-D, 9 polos, Conector macho, Conector hembra
GTIN (EAN)	4050118255713	
Cantidad	1 ST	
Tipo	IE-FCI-D9-FS	Versión
Código	1450870000	FrontCom, Conector de señal Sub-D, 9 polos, Conector hembra / conexión por soldadura
GTIN (EAN)	4050118255393	
Cantidad	1 ST	

Conectores hembra de alimentación

FrontCom® Vario integra varias funciones en un único marco. El sistema es fácil de instalar y puedes elegir entre una amplia gama de módulos de datos, señales y alimentación. Además de ser ultracompacto, FrontCom® ofrece una serie de características de producto único que van a permitir que la planificación de proyectos y las actividades de trabajo sean seguras, rápidas y se adapten a los cambios. Asimismo, el sistema FrontCom® Vario cuenta con un atractivo diseño de carcasa que ofrece la resistencia a los golpes más elevada y que cumple por completo los requisitos del tipo de protección IP 65.

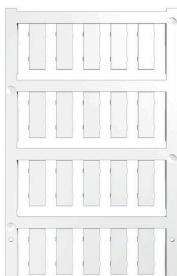
Datos generales para pedido

Tipo	IE-FCI-PWS-EU	Versión
Código	1450740000	FrontCom, Alimentación de conector pequeño, Conector hembra, EU
GTIN (EAN)	4050118255379	
Cantidad	1 ST	
Tipo	IE-FCI-PWS-IT	Versión
Código	1450810000	FrontCom, Alimentación de conector pequeño, Tipo L, Conector hembra, IT, EU
GTIN (EAN)	4050118255720	
Cantidad	1 ST	

IE-FC-IP-PWS/2D9

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

www.weidmueller.com

Accesorios**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 7/20 SIRIUS MC NE WS	Versión
Código	1736181044	ESG, Señalizadores de dispositivos x 20 mm, PA 66, Color: blanco,
GTIN (EAN)	4008190985950	enchufable
Cantidad	200 ST	

Accesarios para FrontCom Vario**Datos generales para pedido**

Tipo	IE-FC-PWPC	Versión
Código	1450820000	FrontCom, Protección contra contacto, Marco único
GTIN (EAN)	4050118255584	
Cantidad	1 ST	

Accesorios

Destornillador de pala plana

Destornillador para tornillos de cabeza ranurada con cuña redonda, SD DIN 5265, ISO 2380/2, accionamiento según DIN 5264, ISO 2380/1, punta de cromo superior, mango blando SoftFinish

Datos generales para pedido

Tipo	SDS 0.4X2.5X75	Versión
Código	9009030000	Destornillador, Destornillador
GTIN (EAN)	4032248266944	
Cantidad	1 ST	