

IE-FCI-PWS-IT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.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, Alimentación de conector pequeño, Tipo L, Conector hembra, IT, EU
Código	1450810000
Tipo	IE-FCI-PWS-IT
GTIN (EAN)	4050118255720
Cantidad	1 Pieza

Technical data

Homologaciones

Homologaciones



ROHS

Conformidad

Dimensiones y pesos

Peso neto

25 g

Temperaturas

Temperatura de almacenamiento -10 °C...70 °C

Temperatura de servicio -5 °C...40 °C

Temperatura de colocación

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva Conforme sin exención

RoHS

REACH SVHC

Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

Datos técnicos

Tensión nominal (AC)

250 V

Material capotas

Policarbonato PC

Corriente nominal

16 A

Conductores embornables

Longitud de desaislado

9 mm

Tipo de conexión

Conexión brida-tornillo

Sección de conexión del conductor, extremadamente flexible con terminal tubular

mín.

1.5 mm²

máx.

2.5 mm²

Sección de conexión del conductor, extremadamente flexible sin terminal tubular

mín.

1.5 mm²

máx.

4 mm²

Sección de conexión del conductor, rígido

mín.

1.5 mm²

máx.

4 mm²

Sección de conexión del conductor, flexible con terminal tubular

mín.

1.5 mm²

máx.

2.5 mm²

Sección de conexión del conductor, flexible sin terminal tubular

1.5 ... 4 mm²

Sección de conexión del conductor, extremadamente flexible sin terminal tubular

1.5 ... 4 mm²

Sección de conexión del conductor, rígido

1.5 ... 4 mm²

Sección de conexión del conductor, flexible con terminal tubular

1.5 ... 2.5 mm²

Sección de conexión del conductor, flexible sin terminal tubular

mín.

1.5 mm²

máx.

4 mm²

Sección de conexión del conductor, extremadamente flexible con terminal tubular

1.5 ... 2.5 mm²

Technical data**Datos generales**

Tipo de protección	IP20	Tipo de conector	Alimentación de conector pequeño
Lado de conexión	Tipo L	Carga de fuego	560 kJ

Normas generales

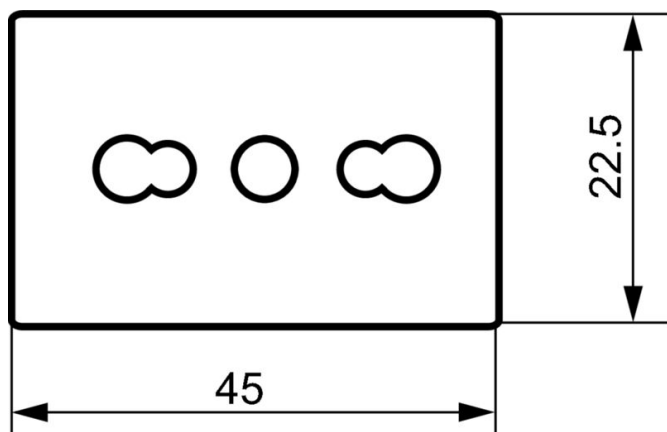
Núm. de certificado (DNV)	TAA000022B
---------------------------	------------

Clasificaciones

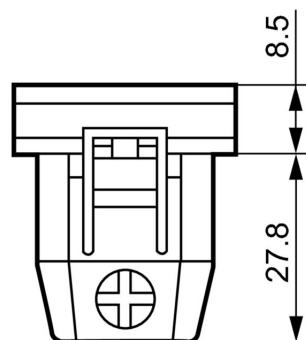
ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121
ETIM 10.0	EC001121	ECLASS 14.0	27-18-28-92
ECLASS 15.0	27-18-28-92		

Drawings

Dibujo acotado



Dibujo acotado



Accessories**Adaptador de carril para conectores hembra**

Con las herramientas para Ethernet industrial es igualmente aplicable es lema de Weidmüller: todo en un solo lugar.

Estas son sus ventajas:

- Herramientas
- Comprobadores
- Pasacables
- Conexiones del armario de distribución
- Señalizadores
- Protección contra el polvo
- Fuentes de alimentación
- Protector de sobretensión

Datos generales para pedido

Tipo	IE-DINRAIL-AD-PWB	Versión
Código	2534680000	
GTIN (EAN)	4050118546354	
Cantidad	1 ST	