

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	1450710000
Tipo	IE-FC-IP-BP
GTIN (EAN)	4050118255287
Cantidad	1 Pieza

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

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

Núm. de certificación (cULus) E223801

Dimensiones y pesos

Altura	18.5 mm	Altura (pulgadas)	0.7283 inch
Anchura	51.5 mm	Anchura (pulgadas)	2.0276 inch
Longitud	90.5 mm	Longitud (pulgadas)	3.563 inch
Peso neto	11.75 g		

Temperaturas

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

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva Conforme sin exención

RoHS

REACH SVHC Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3

SCIP 8a473a8a-33d4-4318-8088-c28f019e7f77

Datos generales

Tipo de producto	Placa conectora, no apantallado	Material	Policarbonato PC
------------------	---------------------------------	----------	------------------

Normas generales

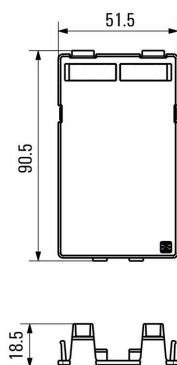
Núm. de certificación (cULus)	E223801	Núm. de certificado (DNV)	TAA000022B
Núm. de certificación (CSA)	2000039-80039714		

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		

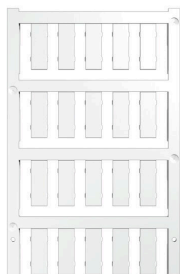
Dibujos

Dibujo acotado



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	

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	