



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, Fusible, Conector para fusible
Código	<a href="#">1543690000</a>
Tipo	IE-FCI-PWCB-3A
GTIN (EAN)	4050118348859
Cantidad	1 Pieza

## Datos técnicos

## Homologaciones

Homologaciones



ROHS	Conformidad
UL File Number Search	<a href="#">Sitio web UL</a>
Núm. de certificación (UR)	E479289

## Dimensiones y pesos

Peso neto	37 g
-----------	------

## Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	Temperatura de servicio
Temperatura de colocación	

## Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme con exención
Exención RoHS (si procede/conocida)	8bl
REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

## Datos generales

Tipo de producto	Fusible	Tipo de conector	Conector para fusible
------------------	---------	------------------	-----------------------

## Normas generales

Núm. de certificado (DNV)	TAA000022B	Núm. de certificación (UR)	E479289
---------------------------	------------	----------------------------	---------

## Datos técnicos

Tipo de conexión	Terminales planos 6,5 mm	Corriente nominal	3 A
Resistencia	0,069 $\Omega$ típ.	Tensión de servicio	32 V DC, 250 V AC
Capacidad de carga	1,5 kVeff		

## Clasificaciones

ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121
ETIM 10.0	EC001121	ECLASS 14.0	27-44-03-90
ECLASS 15.0	27-44-03-90		