



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, Dispositivo diferencial residual con protección contra sobrecorriente (RCBO), Alimentación de conector grande, RCBO
Código	1534250000
Tipo	IE-FCI-PWB-RCBO
GTIN (EAN)	4050118337938
Cantidad	1 Pieza

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS

Conformidad

Dimensiones y pesos

Peso neto

71 g

Temperaturas

Temperatura de almacenamiento

Temperatura de servicio

-5 °C...40 °C

Temperatura de colocación

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme con exención

Exención RoHS (si procede/conocida)

6c

REACH SVHC

Lead 7439-92-1

SCIP

14f36bdb-8bcd-4f24-8fb3-9538ad1abec6

Conductores embornables

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, rígido

mín.

1.5 mm²

máx.

2.5 mm²

Sección de conexión del conductor, flexible con terminal tubular

mín.

1.5 mm²

máx.

2.5 mm²

Sección de conexión del conductor, rígido

1.5 ... 2.5 mm²

Sección de conexión del conductor, flexible con terminal tubular

1.5 ... 2.5 mm²

Sección de conexión del conductor, extremadamente flexible con terminal tubular

1.5 ... 2.5 mm²

Datos generales

Tipo de producto

Dispositivo diferencial residual con protección contra sobrecorriente (RCBO)

Tipo de protección

IP20

Tipo de conector

Alimentación de conector grande

Normas generales

Núm. de certificado (DNV)

TAA000022B

Datos técnicos

Datos técnicos

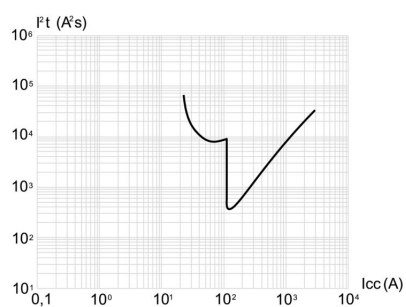
Tipo de conexión	Conexión brida-tornillo	Corriente nominal	16 A
Tensión de servicio	230 V AC	I Δ m	500 A
I Δ n	30 mA	Característica de iniciación	Typ C

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		

Dibujos

Característica de disparo



Accesorios

Accesorios 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		