

IE-FC-SET-SPDED001-KN-P

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, Set
Código	1529580000
Tipo	IE-FC-SET-SPDED001-KN-P
GTIN (EAN)	4050118334432
Cantidad	1 Pieza

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS

Conformidad

Dimensiones y pesos

Profundidad	134 mm	Profundidad (pulgadas)	5.2756 inch
Altura	40 mm	Altura (pulgadas)	1.5748 inch
Anchura	67 mm	Anchura (pulgadas)	2.6378 inch
Peso neto	451 g		

Temperaturas

Temperatura de almacenamiento

Temperatura de servicio

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	Set	
Tipo de protección	IP65, cerrado	
Material marco	Fundición inyectada de zinc	
Material tapa	Polycarbonato PC	
Producto de referencia	IE-FC-SFP-KNOB , IE-FC-SP-PWB/2ST , IE-FCI-PWB-DE , IE-BI-USB-A , IE-BI-RJ45-C	
Producto de referencia	Cardinalidad	1
	Referencia	IE-FC-SFP-KNOB
	Cardinalidad	1
	Referencia	IE-FC-SP-PWB/2ST
	Cardinalidad	1
	Referencia	IE-FCI-PWB-DE
	Cardinalidad	1
	Referencia	IE-BI-USB-A
	Cardinalidad	1
	Referencia	IE-BI-RJ45-C

Datos técnicos

Placa conectora	2x datos, 1x alimentación, Apantallado	Marco	Tapa de plástico
Tensión nominal para conector hembra	250 V	Conectores de alimentación	Conector hembra DE
Conectores de datos	USB 2.0 A/A, Acoplamiento RJ45 Cat.6A	Corriente nominal para conector hembra 16 A	

Normas generales

Núm. de certificado (DNV) TAA000022B

Datos técnicos

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC001031	ETIM 9.0	EC001031
ETIM 10.0	EC001031	ECLASS 14.0	27-18-28-92
ECLASS 15.0	27-18-28-92		

Dibujos

