

IE-FC-SET-IPDEK001-KY-P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 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	1543680000
Tipo	IE-FC-SET-IPDEK001-KY-P
GTIN (EAN)	4050118348842
Cantidad	1 Pieza

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Profundidad	134	Profundidad (pulgadas)	5.2756 inch
Altura	40 mm	Altura (pulgadas)	1.5748 inch
Anchura	67 mm	Anchura (pulgadas)	2.6378 inch
Peso neto	493.15 g		

Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	Temperatura de servicio
Temperatura de colocación	

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme sin exención
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	Policarbonato PC
Producto de referencia	IE-FC-SFP-KEY2 , IE-FC-IP-PWB/2ST , IE-FCI-PWB-DE , IE-BI-USB-A , IE-BI-RJ45-C , IE-FC-PWPC
Producto de referencia	Cardinalidad 1
	Referencia IE-FC-SFP-KEY2
	Cardinalidad 1
	Referencia IE-FC-IP-PWB/2ST
	Cardinalidad 1
	Referencia IE-FCI-PWB-DE
	Cardinalidad 1
	Referencia IE-BI-USB-A
	Cardinalidad 1
	Referencia IE-BI-RJ45-C
	Cardinalidad 1
	Referencia IE-FC-PWPC

Datos técnicos

Impresión	Incl. inscripción fija: "Service only!" ("Solo servicio"), "USB", "Ethernet", "230 V AC"	Placa conectora	2x datos, 1x alimentación, No apantallado
Marco	Tapa de plástico, Bloqueable con llave	Tensión nominal para conector hembra	250 V

Datos técnicos

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
---------------------------	------------

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC001031	ETIM 7.0	EC001031
ETIM 8.0	EC001031	ETIM 9.0	EC001031
ETIM 10.0	EC001031	ECLASS 9.0	27-18-27-02
ECLASS 9.1	27-18-27-90	ECLASS 10.0	27-18-27-02
ECLASS 11.0	27-18-27-02	ECLASS 12.0	27-18-28-92
ECLASS 13.0	27-18-28-92	ECLASS 14.0	27-18-28-92
ECLASS 15.0	27-18-28-92		

Dibujos

