

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

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, Alimentación de conector grande, Cargador USB
Código	<u>2505070000</u>
Tipo	IE-FCI-PWB-2USB-A-5V
GTIN (EAN)	4050118519167
Cantidad	1 Pieza



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

ogaciones	

Homologaciones

 ϵ

ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Peso neto 52.5 g

Temperaturas

Temperatura de almacenamiento
Temperatura de colocación

Temperatura de servicio

O °C...45 °C

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS

Exención RoHS (si procede/conocida) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1, Lead titanium zirconium oxide 12626-81-2, Diboron trioxide 1303-86-2

SCIP b775a754-112e-4875-a385-5b9a9936ea27

Conductores embornables

Longitud de desaislado	6 mm		
Tipo de conexión	Conexión brida-tornillo		
Sección de conexión del conductor, extremadamente flexible con terminal tubular	mín.	1.5 mm²	
	máx.	2.5 mm ²	
Sección de conexión del conductor, rígido	mín.	1.5 mm²	
	máx.	2.5 mm ²	
Sección de conexión del conductor,	mín.	1.5 mm ²	
flexible con terminal tubular	máx.	2.5 mm ²	
Sección de conexión del conductor, rígido	1.5 2.5 mm ²		
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		

Cargador USB

Conectores de carga	2x USB A	Corriente de entrada	≤ 300 mA
Tensión de entrada	100240 V	Tensión de entrada, max.	240 V
Tensión de entrada, min.	100 V	Intensidad de salida	3 A
Tensión de salida	5 V	Tensión de salida	5 V DC
Tipo de tensión de salida	DC	Rango de frecuencias	5060 Hz
Grado de eficiencia	80%	Consumo de corriente en reposo	máx. 0,1 W
Clase de protección	II	Normas	EN 60950-1, EN 62684

Datos generales

Tipo de protección	IP40	Tipo de conector	Alimentación de conector grande

Versión del catálogo / Dibujos





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Propiedades eléctricas	•		
Grado de eficiencia	80%		
Clasificaciones			
ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121
ETIM 10.0	EC001121	ECLASS 9.0	27-44-03-90
ECLASS 9.1	27-18-90-90	ECLASS 10.0	27-44-03-90
ECLASS 11.0	27-44-03-90	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		



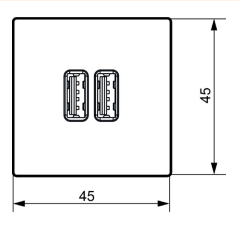
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dibujos

Dibujo acotado



Dibujo acotado

