

## IE-CDM-V14MRJSCP/VAPM-C

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com



Delivery incl. dust caps

Convertidor de cables FreeCon Active PROFINET con función de diagnóstico, para conector PushPull variante 14 según IEC 61076-3-117 con RJ45 y SC-RJ POF según IEC 61754-24 y PushPull Power según la especificación PROFINET.

### Datos generales para pedido

Versión	Convertidor de medios POF, FreeCon, IP65
Código	<a href="#">1324440000</a>
Tipo	IE-CDM-V14MRJSCP/VAPM-C
GTIN (EAN)	4050118128208
Cantidad	1 Pieza

## IE-CDM-V14MRJSCP/VAPM-C

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Homologaciones

Homologaciones



ROHS	Conformidad
UL File Number Search	<a href="#">Sitio web UL</a>
N.º de certificado (cULus)	E141197

### Dimensiones y pesos

Profundidad	130.4 mm	Profundidad (pulgadas)	5.1338 inch
Altura	53 mm	Altura (pulgadas)	2.0866 inch
Anchura	100 mm	Anchura (pulgadas)	3.937 inch
Peso neto	722.04 g		

### Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	Temperatura de servicio	-20 °C...55 °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	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

### Datos generales

Grado inflamabilidad según UL 94	V-0	Material capotas	Perfil de aluminio, Tapa: zinc fundido en matriz, pintado
Tipo de montaje	Ninguno	Tipo de protección	IP65
Ciclos de enchufado	≥ 100	Modo de conexión	PROFINET
Interfaz de alimentación	PROFINET PushPull Power	Interfaz de datos	PROFINET PushPull SCRJ POF (V14), PROFINET PushPull RJ45 (V14)

### Normas generales

Conector norma	IEC 61076-3-117 Var. 14, IEC 61754-24, IEC 60603-7-51	Estándar de red	IEC 61158, IEC 61784
N.º de certificado (cULus)	E141197		

### Propiedades eléctricas

Tipo de tensión	DC	Velocidad en baudios	100 MB
Tensión de servicio	24 V	Protocolo	PROFINET IRT
Consumo de corriente	típ. 200 mA	Indicador LED	P1: puerto activo, P2: puerto activo, SF: Fallo general, BF: Error de bus, US1: Tensión 1

## IE-CDM-V14MRJSCP/VAPM-C

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Datos técnicos

(Electrónica), US2: Tensión  
2

Rango de tensión de servicio 18...30 V DC

### Clasificaciones

ETIM 8.0	EC001467	ETIM 9.0	EC001467
ETIM 10.0	EC001467	ECLASS 14.0	19-17-01-32
ECLASS 15.0	19-17-01-32		



## IE-CDM-V14MRJSCP/VAPM-C

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Accesorios

### Sets

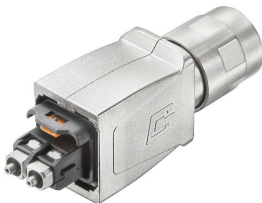


Conectores PushPull Power según especificación PROFINET

### Datos generales para pedido

Tipo	IE-PS-VAPM-5P-2.5	Versión	
Código	<a href="#">2465440000</a>	Conector de potencia, Conector macho, PROFINET, Juego de conectores	
GTIN (EAN)	4050118522136		
Cantidad	1 ST		

### SC-RJ



Conector PushPull según IEC 61076-3-117 Var. 14 (PROFINET) de metal incl. conector SC

### Datos generales para pedido

Tipo	IE-PS-V14M-2SC-POF	Versión	
Código	<a href="#">1191550000</a>	Conector de fibra óptica, Variante 14, SC-RJ POF, IP67	
GTIN (EAN)	4032248974436		
Cantidad	10 ST		

### Sets - RJ45



Conector PushPull según IEC 61076-3-117 Var. 14 (PROFINET) de metal incl. conector RJ45

### Datos generales para pedido

Tipo	IE-PS-V14M-RJ45-FH-P	Versión	
Código	<a href="#">1012170000</a>	Conector macho RJ45 sin herramientas, Variante 14 metal, Cat.5 (ISO/IEC 11801)	
GTIN (EAN)	4032248719815		
Cantidad	10 ST		