

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Scatola di giunzione doppia / giunto, versione Free-Con per connettori PushPull Var.14 secondo IEC 61076-3-117 con RJ45 e PushPull Power

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Presa di collegamento, FreeCon, RJ45, Inserto, Power, IP65
N. d'ordine	<u>1068820000</u>
Tipo	IE-CD-V14MRJ/VAPM24V-C-MA
GTIN (EAN)	4032248823918
CPZ	1 Pieza





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni	C UL US		
ROHS	Conforme		
UL File Number Search	Sito web UL		
N° Certificato (cULus)	E316369		
Dimensioni e pesi			
D. (0.4	D (1927 / 119 2)	0.4040: 1
Profondità	61 mm	Profondità (pollici)	2.4016 inch
Posizione verticale	52 mm	Altezza (pollici)	2.0472 inch
Larghezza Peso netto	80 mm 451.6 g	Larghezza (pollici)	3.1496 inch
Temperature	10 1.0 g		
remperature			
Temperatura di magazzinaggio		Temperatura d'esercizio	-40 °C70 °C
Temperatura di posa			
Conformità ambientale del pr	odotto		
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione		
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt ⁰	%	
Dati generali			
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0	Colori	argento
Materiale base della custodia	Profilato in alluminio, Copertura: zinco pressofuso, verniciato	Tipo di montaggio	Montaggio vite
Grado di protezione	IP65	Cicli di inserimento	≥ 100
Dati tecnici del giunto RJ45			
		D. 1802 B. L. 190	. 4000 \ / 5 3
Carico ammissibile (giunto RJ45)	1 A	Rigidità dielettrica, contatto - contatto, min. (giunto RJ45)	≥ 1000 V DC
Materiale di base custodia (giunto RJ4	5) Pressofusione di zinco	Categoria (giunto RJ45)	Cat.6A / Class EA (ISO/ IEC 11801 2010)
Resistenza di isolamento (giunto RJ45)	> 500 MΩ	Rigidità dielettrica, contatto - schermatura, max. (giunto RJ45)	≥ 1500 V DC
Superficie di contatto (giunto RJ45)	Oro su nichel	Resistenza contatti (giunto RJ45)	≤ 20 mΩ
Standard generali			
Connettori a norma	IEC 61076-3-117 Var. 14, IEC 60603-7-5	N° Certificato (cULus)	E316369
Dati tecnici dei connettori di	potenza		
Capacità di corrente a 50 °C (connettor	e 16 A	Materiale dei contatti (connettore di	Lega di rame
di potenza)		potenza)	
Grado di lordura (connettori di potenza)	2	Tipo di bloccaggio (connettore di	Push Pull

Data di creazione 03.11.2025 12:56:31 MEZ





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Materiale base della custodia (connettore di potenza)	Pressofusione di zinco, nichelato	Materiale guarnizione cavo (connettore di potenza)	TPE
Cicli di innesto (connettore di potenza)	≤ 100	Superficie di contatto (connettore di potenza)	Oro su nichel
Materiale guarnizione (connettore di potenza)	NBR	Materiale portacontatti (connettore di potenza)	PA
Tensione nominale (connettore di potenza)	24 V		

Classificazioni

EC002597	ETIM 8.0	EC002597
EC002597	ETIM 10.0	EC002597
27-44-03-18	ECLASS 10.0	27-44-03-18
27-44-03-18	ECLASS 12.0	27-44-03-18
27-44-03-18	ECLASS 14.0	27-44-03-18
27-44-03-18		
	EC002597 27-44-03-18 27-44-03-18 27-44-03-18	EC002597 ETIM 10.0 27-44-03-18 ECLASS 10.0 27-44-03-18 ECLASS 12.0 27-44-03-18 ECLASS 14.0



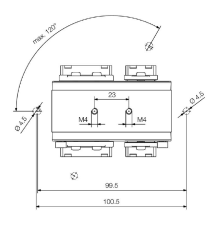
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

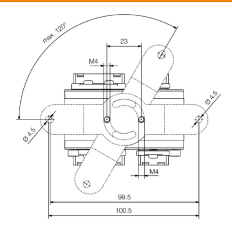
Disegni

Disegno quotato



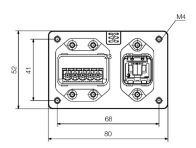
Bottom view

Disegno quotato



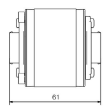
Bottom view with mounting foot

Disegno quotato



Front view

Disegno quotato



Side view

Schema elettrico

RJ45	RJ45	Power	Power
1 —	1	1 —	1
2 —	2	2 —	2
3 —	— 3	3 —	3
4 ——	4	4 ——	4
5 —	— 5	5 —	<u> </u>
6 —	— 6		
7 —	— 7		
0	0		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Calotte antipolvere



Per proteggere i vostri apparecchi da polvere e sporcizia.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	IE-BP-VAPP	Versione
N. d'ordine	1068930000	Calotta di protezione per custodia a flangia
GTIN (EAN)	4032248823093	
CPZ	10 ST	
Tipo	IE-BP-V14P	Versione
Tipo N. d'ordine	IE-BP-V14P 1058310000	Versione Calotta di protezione per custodia a flangia

Sets



Connettori PushPull Power secondo le specifiche PROFINET

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	IE-PS-VAPM-5P-2.5	Versione
N. d'ordine	2465440000	Connettore di potenza, Spina di collegamento, PROFINET, Set di spine
GTIN (EAN)	4050118522136	
CPZ	1 ST	

Sets - RJ45



Connettori PushPull secondo IEC 61076-3-117 Var.14 (PROFINET) in metallo incl. inserto RJ45

Data di creazione 03.11.2025 12:56:31 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	IE-PS-V14M-RJ45-FH-P	Versione
N. d'ordine	1012170000	Inserto maschio AWG 22, Variante 14 metallo, Cat.5 (ISO/IEC
GTIN (EAN)	4032248719815	11801)

CPZ 10 ST

PVC

Cavi confezionati IE, PROFINET, con connettore di potenza a innesto Push-Pull conforme alle specifiche PROFINET



Dati generali per l'ordinazione

Tipo	IE-CSPS5VS0010VAPVAP-X	Versione
N. d'ordine	<u>1350120010</u>	Cavi di sistema, PushPull Power, PushPull Power, PVC, 1 m
GTIN (EAN)	4050118165296	
CPZ	1 ST	

Cavo per installazione in catene portacavi Cat.5 PUR - RJ45 V14 IP67



Cavi IE confezionati, PROFINET, Cat.5, PUR, verdi, adatti per l'installazione in catene portacavi, connettori PushPull secondo IEC 61076-3-117 Var.14

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	IE-C5DD4UG0010A2EA2E-X	Versione
N. d'ordine	<u>1119730010</u>	Cavi per installazione in catene portacavi, PROFINET, RJ45 IP67
GTIN (EAN)	4032248985463	PushPull V14 metallo, RJ45 IP67 PushPull V14 metallo, Cat. 5 (ISO/
CPZ	1 ST	IEC 11801) / Cat. 5e (TIA T568-B), PUR, 1 m

Data di creazione 03.11.2025 12:56:31 MEZ