

**IE-CD-V14MRJ-C-MA****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Scatola di giunzione / giunto, versione FreeCon per connettori PushPull Var.14 secondo IEC 61076-3-117

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Presa di collegamento, FreeCon, RJ45, Inserto, IP65
N. d'ordine	<a href="#">1068870000</a>
Tipo	IE-CD-V14MRJ-C-MA
GTIN (EAN)	4032248823895
CPZ	1 Pieza

## Dati tecnici

## Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

UL File Number Search [Sito web UL](#)

N&amp;deg; Certificato (cULus) E316369

## Dimensioni e pesi

Profondità	60 mm	Profondità (pollici)	2.3622 inch
Posizione verticale	52 mm	Altezza (pollici)	2.0472 inch
Larghezza	41 mm	Larghezza (pollici)	1.6142 inch
Peso netto	286.47 g		

## Temperature

Temperatura di magazzino	Temperatura d'esercizio	-40 °C...70 °C
Temperatura di posa		

## Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

## 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		

## Dati tecnici del giunto RJ45

Carico ammissibile (giunto RJ45)	1 A	Rigidità dielettrica, contatto - contatto, min. (giunto RJ45)	≥ 1000 V DC
Materiale di base custodia (giunto RJ45)	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&deg; Certificato (cULus)	E316369
--------------------	---	----------------------------	---------

## Classificazioni

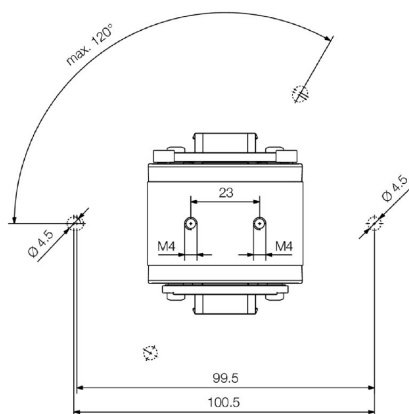
ETIM 7.0	EC002597	ETIM 8.0	EC002597
ETIM 9.0	EC002597	ETIM 10.0	EC002597
ECLASS 9.1	27-44-03-18	ECLASS 10.0	27-44-03-18
ECLASS 11.0	27-44-03-18	ECLASS 12.0	27-44-03-18

**Dati tecnici**

ECLASS 13.0	27-44-03-18	ECLASS 14.0	27-44-03-18
ECLASS 15.0	27-44-03-18		

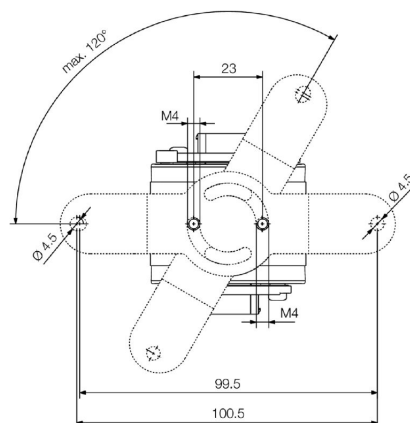
**Disegni**

**Disegno quotato**



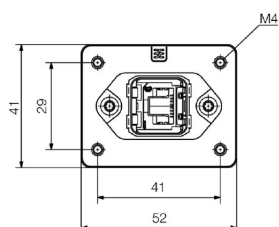
Bottom view

**Disegno quotato**



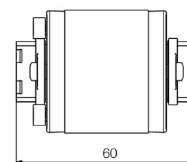
Bottom view with mounting foot

**Disegno quotato**



Front view

**Disegno quotato**



Side view

## IE-CD-V14MRJ-C-MA

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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-V14P	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1058310000</a>	Calotta di protezione per custodia a flangia
GTIN (EAN)	4032248799404	
CPZ	10 ST	

## Sets - RJ45



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

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	IE-PS-V14M-RJ45-FH-P	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1012170000</a>	Inserto maschio AWG 22, Variante 14 metallo, Cat.5 (ISO/IEC
GTIN (EAN)	4032248719815	11801)
CPZ	10 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	<a href="#">1119730010</a>	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