

IE-CD-V14MHYB-10P-C-MA**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Csatoló, FreeCon kialakítás a PushPull dugaszolható csatlakozókhoz, 14. változat, az IEC 61076-3-117 szerint, fém, 10-sarkú hibrid betéttel

Általános rendelési adatok

Verzió	Csatlakozódoboz, FreeCon, Hibrid, Dugaszolható csatlakozó, IP65
Rendelési szám	1068840000
Típus	IE-CD-V14MHYB-10P-C-MA
GTIN (EAN)	4032248823932
Qty.	1 Stück

IE-CD-V14MHYB-10P-C-MA

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Mélység	142 mm	Mélység (coll)	5,591 inch
Magasság	52 mm	Magasság (coll)	2,047 inch
Szélesség	41 mm	Szélesség (coll)	1,614 inch
Nettó tömeg	652,82 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-40 °C...75 °C	Üzemi hőmérséklet	-40 °C...70 °C
----------------------	----------------	-------------------	----------------

Általános adatok

Felszerelés típusa	Screw mounting	Ház fő anyaga	Alumínium profil, Fedél: présöntvény, festett cink
Szín	ezüst	UL 94 éghetőségi osztály	V-0
Védelmi osztály	IP65		

Általános szabványok

Csatlakozó, standard	IEC 61076-3-117 Var. 14	Tanúsítvány száma (cULus)	E316369
----------------------	-------------------------	---------------------------	---------

Hibrid csatlakozó műszaki adatai

Dugaszolási ciklusok (hibrid csatlakozó)	500	Ház alapanyaga (hibrid csatlakozó)	Cink présöntvény (alíjat), PA 66
Névleges feszültség (DIN EN 61984) (hibrid csatlakozó)	24 V	Névleges áram (hibrid csatlakozó)	3 A érintkezőnként
Pólusszám, hibrid	10	Tömítés anyaga (hibrid csatlakozó)	NBR
Védelmi osztály (hibrid csatlakozó)	IP65	Árnyékolás (hibrid csatlakozó)	360° árnyékolás- érintkező
Átmeneti ellenállás (hibrid csatlakozó)	≤ 10 mΩ	Érintkező anyaga (hibrid csatlakozó)	Rézötvözet
Érintkező felület (hibrid csatlakozó)	Arany a nikkel felett		

Besorolások

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC000437
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ECLASS 9.0	27-44-02-02	ECLASS 9.1	27-44-03-92
ECLASS 10.0	27-44-02-02	ECLASS 11.0	27-44-02-02
ECLASS 12.0	27-44-02-02	ECLASS 13.0	27-44-02-02

Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	e4cad7fc-a55e-4d5c-8f05-417a6385e9b6

Tanúsítványok

Jóváhagyások	
--------------	--



UL File Number Search	UL weboldal
Tanúsítvány száma (cULus)	E316369

IE-CD-V14MHYB-10P-C-MA**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Műszaki adatok****Letöltések**

Approval/Certificate/Document of Conformity	PROFINET Manufacturer's Declaration
Engineering Data	CAD data – STEP
User Documentation	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN
Katalógusok	Catalogues in PDF-format
Kiadványok	MB FREECONTACT EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN PI PROFINET CABLING EN

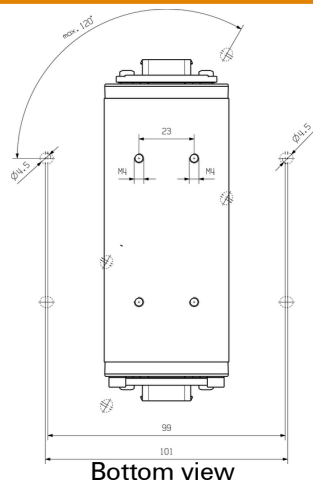
IE-CD-V14MHYB-10P-C-MA

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

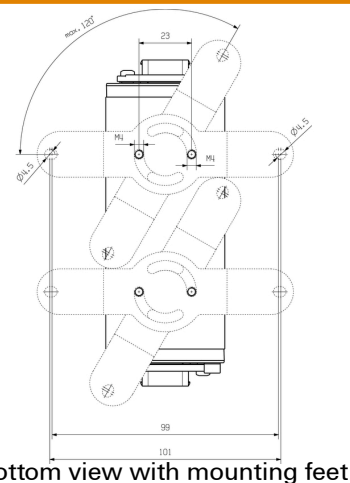
www.weidmueller.com

Rajzok

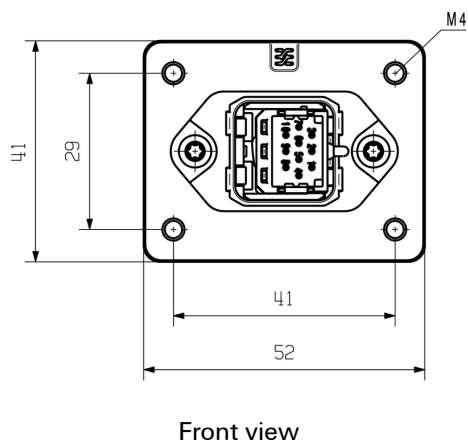
Méretrajz



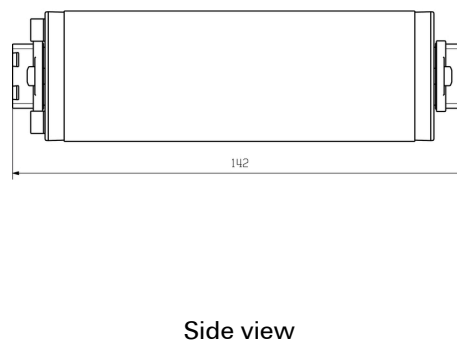
Méretrajz



Méretrajz



Méretrajz



IE-CD-V14MHYB-10P-C-MA

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

porvédő sapkák



Készülékeinek védelme por és szennyeződés ellen

Általános rendelési adatok

Típus	IE-BP-V14P	Verzió
Rendelési szám	1058310000	Aljzatház-védőkupak
GTIN (EAN)	4032248799404	
Qty.	10 Stück	

Készletek - hibrid



PushPull dugaszolható csatlakozó készlet az IEC 61076-3-117 14. (PROFINET) változat szerint, fém, hibrid betéttel

Általános rendelési adatok

Típus	IE-PS-V14M-HYB-10P	Verzió
Rendelési szám	1072910000	Csatlakozódugó hibrid, Cat.5 (ISO/IEC 11801)
GTIN (EAN)	4032248831128	
Qty.	10 Stück	