

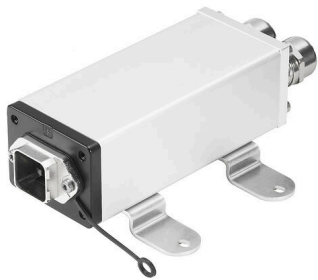
**IE-CD-V14MHYB-Y-MA****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Y-elosztó, FreeCon változat a 14. változatú dugaszolható csatlakozó számára, az IEC 61076-3-117 szerint, fém hibrid 10-sarkú betéttel

**Általános rendelési adatok**

Változat	Y-elosztó, FreeCon, Hibrid, IP65
Rendelési szám	<a href="#">1312580000</a>
Típus	IE-CD-V14MHYB-Y-MA
GTIN (EAN)	4050118115208
Qty.	1 Darab

## IE-CD-V14MHYB-Y-MA

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

## Méretetek és tömegek

Nettó tömeg	709 g
-------------	-------

## Hőmérsékletek

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

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

## Általános adatok

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

## Általános szabványok

Csatlakozó, standard	IEC 61076-3-117 Var. 14
----------------------	-------------------------

## Hibrid csatlakozó műszaki adatai

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

## Besorolások

ETIM 8.0	EC002597	ETIM 9.0	EC002597
ETIM 10.0	EC002597	ECLASS 14.0	27-44-03-18
ECLASS 15.0	27-44-03-18		

**Dimensional drawing**

---

