

IE-CD-V14MHYB-Y-MA

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Y-rozvaděč, FreeCon verze pro PushPull konektor samec
var. 14 podle IEC 61076-3-117, kov, s hybridní 10-pólo-
vou vložkou

Všeobecné objednací údaje

| | |
|------------------|--------------------------------------|
| Verze | Rozvaděč Y, FreeCon, Hybridní, IP 65 |
| Číslo objednávky | 1312580000 |
| Typ | IE-CD-V14MHYB-Y-MA |
| GTIN (EAN) | 4050118115208 |
| Množství | 1 items |

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost 709 g

Teploty

Skladovací teplota Provozní teplota -40 °C...70 °C
Teplota instalace

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS V souladu s výjimkou
Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo) 6c
REACH SVHC Lead 7439-92-1
SCIP 67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

Všeobecné údaje

Klasifikace hořlavosti UL 94 V-0 Barevný Stříbrná
Hlavní materiál krytu Hliníkový profil, Kryt: tlakově litý zinek, nalakováno Typ montáže Šroubová montáž
Stupeň krytí IP 65

Obecné standardy

Standardní konektor IEC 61076-3-117 Var. 14

Technická specifikace hybridního konektoru

Cykly zapojování (hybridní konektor) 500 Spodní část krytu – materiál (hybridní konektor) Tlakově litý zinek (příruba), PA 66
Stínění (hybridní konektor) 360° stíněný kontakt Materiál těsnění (hybridní konektor) NBR
Jmenovité napětí (DIN EN 61984) (hybridní konektor) 24 V Materiál kontaktu (hybridní konektor) Slitina mědi
Odpor kontaktu (hybridní konektor) ≤ 10 mΩ Stupeň krytí (hybridní konektor) IP65
Počet pólů, hybrid 10 Jmenovitý proud (hybridní konektor) 3 A na kontakt

Klasifikace

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

Nákresy

Dimensional drawing

