

Produktillustration



Fördelningen eller mångfaldigandet av en potential till angränsande kopplingsplinter genomförs via en överkoppling. Ytterligare insatser från kabeldragning kan lätt undvikas. Även om polerna bryts ut är kontaktens tillförlitlighet i kopplingsplintar fortfarande garanterad. Vår portfölj erbjuder pluggbara och skruvbara överkopplingssystem för modulär plintar.

Allmänna beställningsdata

Utförande	Distanshylsa (plint), skruvad, Bredd: 4 mm, Höjd: 4 mm, Djup: 12.2 mm, Antal poler: 1, Cu Zn
Art.nr.	105650000
Typ	VH 12.4/4/2.8
GTIN (EAN)	4008190162771
Förp.	50 items

Tekniska data

Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

Mått och vikter

Djup	12.2 mm	Byggdjup (tum)	0.4803 inch
Höjd	4 mm	Bygghöjd (tum)	0.1575 inch
Bredd	4 mm	Byggbredd (tum)	0.1575 inch
Diameter	4 mm	Nettovikt	0.68 g

Temperaturer

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Omgivningstemperatur	-5 °C...40 °C
-----------------	----------------	----------------------	---------------

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

Allmänt

Antal poler	1
-------------	---

Materialdata

Grundläggande material	Cu Zn	Färgkod	silvergrå
------------------------	-------	---------	-----------

Mått

Diameter	4 mm
----------	------

Systemparametrar

Utförande	för rörlig överkopplingskena
-----------	------------------------------

Ytterligare tekniska data

Montagesätt	skruvad
-------------	---------

Klassificeringar

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		