

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: 8 mm, Höjd: 8 mm, Djup: 28.1 mm, Antal poler: 1, Koppar
Art.nr.	3011910000
Typ	VH 28.1/8/6.4
GTIN (EAN)	4099986918146
Förp.	5 items

Tekniska data

Mått och vikter

Djup	28.1 mm	Byggdjup (tum)	1.1063 inch
Höjd	8 mm	Bygghöjd (tum)	0.315 inch
Bredd	8 mm	Byggbredd (tum)	0.315 inch
Diameter	8 mm	Nettovikt	4.45 g

Temperaturer

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Omgivningstemperatur	-60 °C...85 °C
Varaktig driftstemperatur, min.	-60 °C	Varaktig driftstemperatur, max.	130 °C

Miljööverensstämmelse för produkt

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

Allmänt

Antal poler	1	Monteringsanvisning	Direktmontage
-------------	---	---------------------	---------------

Materialdata

Grundläggande material	Koppar	Färgkod	grå
Brännbarhetsklass enligt UL 94	None		

Mått

Diameter	8 mm
----------	------

Ytterligare tekniska data

Montagesätt	skruvad	Monteringsanvisning	Direktmontage
explosionstestat utförande	Nej		

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		