

## 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: 8 mm, Höjd: 8 mm, Djup: 17 mm, Antal poler: 1, Cu Zn
Art.nr.	<a href="#">0267000000</a>
Typ	VH 17/8.2/5.2
GTIN (EAN)	4008190146986
Förp.	50 items

## Tekniska data

## Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

## Mått och vikter

Djup	17 mm	Byggdjup (tum)	0.6693 inch
Höjd	8 mm	Bygghöjd (tum)	0.315 inch
Bredd	8 mm	Byggbredd (tum)	0.315 inch
Nettovikt	4.51 g		

## Temperaturer

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

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel med undantag
RoHS-undantag (om tillämpligt/känt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	73c55621-8329-401d-bde2-7fd78e0e60e4

## Allmänt

Antal poler 1 Monteringsanvisning Direktmontage

## Materialdata

Grundläggande material Cu Zn Färgkod grå

## Systemparametrar

Utförande för rörlig överkopplingskena

## 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		