

Produktillustration**VH 13.6/7/4.2 029970**

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: 7 mm, Höjd: 7 mm, Djup: 13.6 mm, Antal poler: 1, Cu Zn
Art.nr.	029970000
Typ	VH 13.6/6.3/4.3
GTIN (EAN)	4008190018313
Förp.	50 items

Tekniska data

Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

Djup	13.6 mm	Byggdjup (tum)	0.5354 inch
Höjd	7 mm	Bygghöjd (tum)	0.2756 inch
Bredd	7 mm	Byggbredd (tum)	0.2756 inch
Nettovikt	1.7 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		