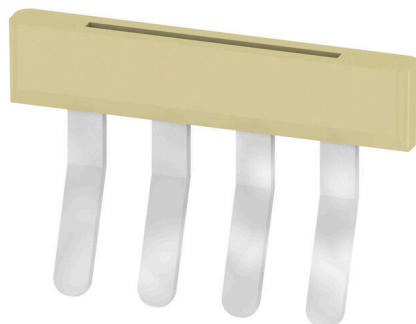


## Produktillustration



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	Överkoppling (plint), skruvad, grå, 27 A, Antal poler: 4, Delning i mm (P): 6.00, Isolerad: Ja, Bredd: 3 mm
Art.nr.	<a href="#">0482900000</a>
Typ	QB 4 WI RA6 IS
GTIN (EAN)	4008 190086169
Förp.	50 items

## Tekniska data

## Godkännanden

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

## Mått och vikter

Djup	19 mm	Byggdjup (tum)	0.748 inch
Höjd	28 mm	Bygghöjd (tum)	1.1024 inch
Bredd	3 mm	Byggbredd (tum)	0.1181 inch
Nettovikt	1.65 g		

## Temperaturer

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Omgivningstemperatur	-50 °C...55 °C
Varaktig driftstemperatur, min.	-50 °C	Varaktig driftstemperatur, max.	100 °C

## Miljööverensstämmelse för produkt

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

## Allmänt

Antal poler	4	Monteringsanvisning	Direktmontage
-------------	---	---------------------	---------------

## Märkdata

Märkspänning	400 V	Märkström	27 A
--------------	-------	-----------	------

## Materialdata

Grundläggande material	PA 66	Färgkod	grå
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-2		

## Mått

Delning i mm (P)	6.00 mm
------------------	---------

## Systemparametrar

Utförande	Överkoppling
-----------	--------------

## Ytterligare tekniska data

Montagesätt	skruvad	Monteringsanvisning	Direktmontage
explosionstestat utförande	Nej	Monteringstyp	skruvad

## Klassificeringar

ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		