

## 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), instucken, beige, 44 A, Antal poler: 2, Delning i mm (P): 8.00, Isolerad: Ja, Bredd: 12 mm
Art.nr.	<a href="#">0270960000</a>
Typ	QS 2/8/4
GTIN (EAN)	4008190077006
Förp.	20 items

## Tekniska data

## Godkännanden

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

## Mått och vikter

Djup	34.5 mm	Byggdjup (tum)	1.3583 inch
Höjd	16 mm	Bygghöjd (tum)	0.6299 inch
Bredd	12 mm	Byggbredd (tum)	0.4724 inch
Nettovikt	6.1 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	20993c56-321a-4ec1-8646-b7d545a927f2

## Allmänt

Antal poler	2	Monteringsanvisning	Direktmontage
-------------	---	---------------------	---------------

## Märkdata

Märkström	44 A
-----------	------

## Materialdata

Färgkod	beige
---------	-------

## Mått

Delning i mm (P)	8.00 mm
------------------	---------

## Systemparametrar

Utförande	för plintar
-----------	-------------

## Ytterligare tekniska data

Montagesätt	instucken	Monteringsanvisning	Direktmontage
explosionstestat utförande	Nej		

## 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		