



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, 24 A, Antal poler: 2, Delning i mm (P): 6.00, Isolerad: Nej, Bredd: 11.5 mm
Art.nr.	0337000000
Typ	Q 2 SAK2.5
GTIN (EAN)	4008190005801
Förp.	50 items

Tekniska data

Godkännanden

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

Mått och vikter

Djup	20.5 mm	Byggdjup (tum)	0.8071 inch
Höjd	6 mm	Bygghöjd (tum)	0.2362 inch
Bredd	11.5 mm	Byggbredd (tum)	0.4528 inch
Nettovikt	3.44 g		

Temperaturer

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

Miljööverensstämmelse för produkt

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

Allmänt

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

Märkdata

Märkström	24 A
-----------	------

Materialdata

Grundläggande material	CuSn	Färgkod	grå
------------------------	------	---------	-----

Mått

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

Systemparametrar

Utförande	för rörlig överkopplingskena
-----------	------------------------------

Ytterligare tekniska data

Montagesätt	skruvad	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		