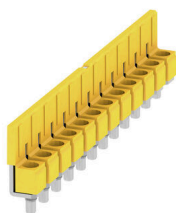


Produktillustration



Fördelningen eller mångfaldigandet av en potential till angränsande kopplingsplintar 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, gul, 57 A, Antal poler: 12, Delning i mm (P): 8.00, Isolerad: Ja, Bredd: 7.6 mm
Art.nr.	1062720000
Typ	WQV 6/12
GTIN (EAN)	4050118259391
Förp.	50 items

Tekniska data

Godkännanden

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

Mått och vikter

Djup	18 mm	Byggdjup (tum)	0.7087 inch
Höjd	91.4 mm	Bygghöjd (tum)	3.5984 inch
Bredd	7.6 mm	Byggbredd (tum)	0.2992 inch
Nettovikt	21.44 g		

Temperaturer

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Omgivningstemperatur	-60 °C...85 °C
Varaktig driftstemperatur, min.	-60 °C	Varaktig driftstemperatur, max.	130 °C

Miljööverensstämmelse för produkt

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

Allmänt

Antal poler	12	Monteringsanvisning	Direktmontage
-------------	----	---------------------	---------------

Märkdata

Märkspänning	400 V	Märkström	57 A
--------------	-------	-----------	------

Materialdata

Grundläggande material	PA 66	Färgkod	gul
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0		

Mått

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

Systemparametrar

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

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		