

## QL 10 WTL 6/4 FF

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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, silvergrå, 41 A, Antal poler: 10, Delning i mm (P): 11.00, Isolerad: Nej, Bredd: 2 mm
Art.nr.	<a href="#">1897090000</a>
Typ	QL 10 WTL 6/4 FF
GTIN (EAN)	40322485 14069
Förp.	100 items

## Tekniska data

## Godkännanden

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

## Mått och vikter

Djup	6 mm	Byggdjup (tum)	0.2362 inch
Höjd	107.8 mm	Bygghöjd (tum)	4.2441 inch
Bredd	2 mm	Byggbredd (tum)	0.0787 inch
Nettovikt	8.22 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	10	Monteringsanvisning	Genomföring, Direktmontage
-------------	----	---------------------	-------------------------------

## Märkdata

Märkström	41 A
-----------	------

## Materialdata

Grundläggande material	CuSn	Färgkod	silvergrå
------------------------	------	---------	-----------

## Mått

Delning i mm (P)	11.00 mm
------------------	----------

## Systemparametrar

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

## Ytterligare tekniska data

Montagesätt	skruvad	Monteringsanvisning	Genomföring, 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		