

WQV PEN 50N**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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, silvergrå, 150 A, Antal poler: 2, Delning i mm (P): 18.50, Isolerad: Nej, Bredd: 9.5 mm
Art.nr.	9201610000
Typ	WQV PEN 50N
GTIN (EAN)	4032248561308
Förp.	5 items

Tekniska data

Godkännanden

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

Mått och vikter

Djup	49.3 mm	Byggdjup (tum)	1.9409 inch
Höjd	28.5 mm	Bygghöjd (tum)	1.122 inch
Bredd	9.5 mm	Byggbredd (tum)	0.374 inch
Nettovikt	27.09 g		

Temperaturer

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Omgivningstemperatur	-50 °C...75 °C
Varaktig driftstemperatur, min.	-50 °C	Varaktig driftstemperatur, max.	120 °C

Miljööverensstämmelse för produkt

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

Allmänt

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

Märkdata

Märkspänning	400 V	Märkström	150 A
--------------	-------	-----------	-------

Materialdata

Grundläggande material	Koppar förtennad	Färgkod	silvergrå
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-2		

Mått

Delning i mm (P)	18.50 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		