

SQV 6/2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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, svart, grå, 125 A, Antal poler: 2, Delning i mm (P): 18.00, Isolerad: Nej, Bredd: 26 mm
Art.nr.	2615080000
Typ	SQV 6/2
GTIN (EAN)	4050118653908
Förp.	100 items

Tekniska data

Godkännanden

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

Mått och vikter

Djup	32 mm	Byggdjup (tum)	1.2598 inch
Höjd	7.5 mm	Bygghöjd (tum)	0.2953 inch
Bredd	26 mm	Byggbredd (tum)	1.0236 inch
Nettovikt	8.71 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
-------------	---

Märkdata

Märkspänning	400 V	Märkström	125 A
--------------	-------	-----------	-------

Materialdata

Grundläggande material	PA	Färgkod	svart, grå
------------------------	----	---------	------------

Mått

Delning i mm (P)	18.00 mm
------------------	----------

Systemparametrar

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

Ytterligare tekniska data

Montagesätt	skruvad	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		