

SQS 4/2

Weidmüller Interface GmbH & 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, svart, 41 A, Antal poler: 2, Delning i mm (P): 11.00, Isolerad: Ja, Bredd: 18.4 mm
Art.nr.	2615250000
Typ	SQS 4/2
GTIN (EAN)	4050118653632
Förp.	20 items

Tekniska data

Godkännanden

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

Mått och vikter

Djup	6.4 mm	Byggdjup (tum)	0.252 inch
Höjd	30.8 mm	Bygghöjd (tum)	1.2126 inch
Bredd	18.4 mm	Byggbredd (tum)	0.7244 inch
Nettovikt	1.39 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	41 A
--------------	-------	-----------	------

Materialdata

Grundläggande material	PA	Färgkod	svart
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-2		

Mått

Delning i mm (P)	11.00 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		