

DQS 2 1D PS2,3 AG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Komponentpluggen används för att integrera en elektrisk komponent i ett frångkoppling kopplingsplint. Efter att ha löst den elektroniska komponenten kan pluggen integreras i frångkopplingsområdet för våra frångkopplade kopplingsplinter och därmed ändras frångkopplade kopplingsplinten till ett modulär kopplingsplint med integrerad elektronisk komponent.

Allmänna beställningsdata

Utförande	Stickkontakt (plint), 6 mm ² , 1 A, Antal anslutningar: 1, Antal poler: 2, Bredd: 6 mm
Art.nr.	0471460000
Typ	DQS 2 1D PS2,3 AG
GTIN (EAN)	4008190035891
Förp.	20 items
Leveransstatus	Avanmäld
Tillgänglig till	2025-12-31T00:00:00+01:00

Tekniska data

Godkännanden

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

Mått och vikter

Djup	40.5 mm	Byggdjup (tum)	1.5945 inch
Höjd	12 mm	Bygghöjd (tum)	0.4724 inch
Bredd	6 mm	Byggbredd (tum)	0.2362 inch
Nettovikt	3.55 g		

Temperaturer

Omgivningstemperatur	-5 °C...40 °C	Varaktig driftstemperatur, min.	-50 °C
Varaktig driftstemperatur, max.	120 °C		

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel med undantag
RoHS-undantag (om tillämpligt/känt)	6c, 7a
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	84c6cd16-7387-47f8-b14d-916300fbf4d4

Allmänt

Antal poler	2	Monteringsanvisning	Direktmontage
Temperaturområde för användning max.	120 °C		

Klämbara ledare (Märkanslutning)

Antal anslutningar	1
--------------------	---

Märkdata

Märkarea	6 mm ²	Märkström	1 A
----------	-------------------	-----------	-----

Materialdata

Grundläggande material	Wemid	Färgkod	beige
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0		

Mått

Delning i mm (P)	12.00 mm	Utskjutande mått TS 35	35 mm
------------------	----------	------------------------	-------

Systemparametrar

Utförande	Diodmodul
-----------	-----------

Ytterligare tekniska data

Montagesätt	instucken	Monteringsanvisning	Direktmontage
explosionstestat utförande	Nej	Monteringstyp	instucken

Tekniska datawww.weidmueller.com**Klassificeringar**

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		