

PS_ZQV_SET**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produktbild

Testadapter und Prüfstecker dienen der elektrischen Verbindung zwischen Reihenklemmen und dem Test Equipment. So kann im verdrahteten Zustand ein elektrischer Kontakt hergestellt und Messungen durchgeführt werden.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Testadapter (Klemmen), 1000 V, 20 A
Best.-Nr.	1116710000
Typ	PS_ZQV_SET
GTIN (EAN)	4032248911455
VPE	1 Stück

PS_ZQV_SET

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Höhe	94 mm	Höhe (inch)	3,701 inch
Durchmesser	4 mm	Nettogewicht	82 g

Bemessungsdaten

Bemessungsspannung	1.000 V	Max. Spannung des Klemmträgers & des gesteckten Systems	1.000 V
Nennstrom	20 A	Strom bei max. Leiter	20 A

Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Anschlussart	Steckanschluss
--------------	----------------

Maße

Durchmesser	4 mm
-------------	------

Systemkennwerte

Ausführung	Prüfstecker
------------	-------------

weitere technische Daten

Montageart	gesteckt
------------	----------

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002555	ETIM 7.0	EC002555
ETIM 8.0	EC002555	ETIM 9.0	EC002555
ECLASS 9.0	27-14-11-48	ECLASS 9.1	27-14-11-48
ECLASS 10.0	27-14-11-48	ECLASS 11.0	27-14-11-48
ECLASS 12.0	27-14-11-48	ECLASS 13.0	27-25-03-04

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	8d191f1d-272c-40a1-8319-7de6fe5d9746

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Anwenderdokumentation	Beipackzettel_PS_ZQV.pdf StorageConditionsTerminalBlocks
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	