

Illustrazione del prodotto

Gli adattatori e le spine di prova sono utilizzati per il collegamento elettrico tra le morsettiere e l'attrezzatura. In questo modo, un contatto elettrico può essere stabilito nello stato cablato e le misurazioni possono essere fatte facilmente.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Adattatore di prova (Morsetto), 1000 V, 20 A
N. d'ordine	1116710000
Tipo	PS_ZQV_SET
GTIN (EAN)	4032248911455
CPZ	1 Pieza

Dati tecnici

Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensioni e pesi

Posizione verticale	94 mm	Altezza (pollici)	3.7008 inch
Diametro	4 mm	Peso netto	82 g

Temperature

Temperatura ambiente	-5 °C...40 °C
----------------------	---------------

Conformità ambientale del prodotto

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

Altri dati tecnici

con perno d'arresto	No	Tipo di montaggio	innestato
---------------------	----	-------------------	-----------

Dati caratteristici del sistema

Versione	Spina di prova
----------	----------------

Dati dei materiali

Colori	rosso
--------	-------

Dati dimensionamento

Tensione nominale	1000 V	Tensione max. del portamorsetto e del sistema innestabile	1000 V
Corrente nominale	20 A	Corrente con conduttore max.	20 A

Dimensioni

Diametro	4 mm	Passo in mm (P)	5.40 mm
----------	------	-----------------	---------

Generale

Numero di poli	1
----------------	---

Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

Lunghezza di spellatura	20 mm	Tipo di collegamento	Collegamento ad innesto
Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, max.	1.5 mm ²	Sezione di collegamento cavo, flessibile, max.	1.5 mm ²
Sezione di collegamento, semirigida, max.	1.5 mm ²		

Classificazioni

ETIM 8.0	EC002555	ETIM 9.0	EC002555
ETIM 10.0	EC002555	ECLASS 14.0	27-25-03-04

Dati tecnici

ECLASS 15.0

27-25-03-04
