

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), 230 V
N. d'ordine	0299600000
Tipo	PS 4 F.STB 4
GTIN (EAN)	4008190074043
CPZ	20 Pieza

Dati tecnici

Omologazioni

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

Dimensioni e pesi

Profondità	42 mm	Profondità (pollici)	1.6535 inch
Posizione verticale	7.7 mm	Altezza (pollici)	0.3031 inch
Larghezza	7.7 mm	Larghezza (pollici)	0.3031 inch
Peso netto	3.16 g		

Temperature

Temperatura ambiente	-5 °C...40 °C	Temperatura d'esercizio continuo, min.	-50 °C
Temperatura d'esercizio continuo, max.	100 °C		

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	8d191f1d-272c-40a1-8319-7de6fe5d9746

Altri dati tecnici

con perno d'arresto	No	Tipo di fissaggio	innestato
Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto	Tipo di montaggio	innestato

Dati caratteristici del sistema

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

Dati dei materiali

Materiale di base	poliammide 66	Colori	rosso
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2		

Dati dimensionamento

Tensione nominale	230 V
-------------------	-------

Dimensioni

Passo in mm (P)	7.70 mm
-----------------	---------

Generale

Numero di poli	1	Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto
Campo delle temperature di impiego, max.	100 °C		

Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

Lunghezza di spellatura	5 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.	4 mm ²

Dati tecniciSezione di collegamento cavo, flessibile, 0.5 mm²
min.Sezione di collegamento, semirigida, 4 mm²
max.**Classificazioni**

ETIM 8.0	EC002555	ETIM 9.0	EC002555
ETIM 10.0	EC002555	ECLASS 14.0	27-25-03-04
ECLASS 15.0	27-25-03-04		