

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

Ausfuehrung	Stecker (Klemmen), Steckanschluss, 4 mm ² , Anzahl Anschlüsse: 1, Polzahl: 4, Breite: 6.5 mm
Best.-Nr.	0249600000
Art	ZS 2.3/4
GTIN (EAN)	4008190022785
VPE	20 ST

Technische Daten**Zulassungen**

RoHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	38.1 mm	Tiefe (inch)	1.5 inch
Höhe	6.5 mm	Höhe (inch)	0.2559 inch
Breite	6.5 mm	Breite (inch)	0.2559 inch
Nettogewicht	2.74 g		

Temperaturen

Umgebungstemperatur	-5 °C...40 °C
---------------------	---------------

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/ bekannt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	c6099607-b1cd-4fc8-8f5b-8c2defa73093

Allgemeines

Polzahl	4	Einbauhinweis	Direktmontage
Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C		

Bemessungsdaten

Bemessungsquerschnitt	4 mm²
-----------------------	-------

Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Anschlussart	Steckanschluss	Anzahl Anschlüsse	1
--------------	----------------	-------------------	---

Systemkennwerte

Ausführung	Zwischenstecker
------------	-----------------

Werkstoffdaten

Werkstoff	Polyamid 66	Farbe	rot
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2		

weitere technische Daten

Befestigungsart	gesteckt	Einbauhinweis	Direktmontage
Montageart	gesteckt		

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848		
ECCLASS 15.0	27-25-03-90		