



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, 8 mm ² , Anzahl Anschlüsse: 1, Polzahl: 1, Breite: 8 mm
Best.-Nr.	0123500000
Art	SB 17
GTIN (EAN)	4008190119317
VPE	50 ST

Technische Daten

Zulassungen

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

Abmessungen und Gewichte

Höhe	24 mm	Höhe (inch)	0.9449 inch
Breite	8 mm	Breite (inch)	0.315 inch
Durchmesser	8 mm	Nettogewicht	6.1 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	dce63e23-eea1-4eaa-9071-1c98fc8fa2ea

Allgemeines

Polzahl	1
---------	---

Bemessungsdaten

Bemessungsquerschnitt	8 mm ²
-----------------------	-------------------

Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

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

Maße

Durchmesser	8 mm
-------------	------

Systemkennwerte

Ausführung	für Klemmen
------------	-------------

Werkstoffdaten

Werkstoff	Cu Zn	Farbe	grau
-----------	-------	-------	------

Klassifikationen

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		