

SB 14

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Adaptory testowe i wtyki kontrolne są wykorzystywane do połączeń elektrycznych między złączkami i urządzeniami testującymi. W ten sposób można ustanowić styk elektryczny w stanie okablowanym i w łatwy sposób dokonać pomiarów.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Wtyczka (terminal), złącze wtykowe, 6 mm ² , liczba przyłączy: 1, Liczba biegunów: 1, Szerokość: 6 mm
Nr zam.	0135300000
Typ	SB 14
GTIN (EAN)	4008 190169558
Ilość	50 szt.

Dane techniczne

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

Wymiary i masa

Wysokość	19 mm	Wysokość (cale)	0.748 inch
Szerokość	6 mm	Szerokość (cale)	0.2362 inch
Średnica	6 mm	Masa netto	2.23 g

Temperatury

Temperatura otoczenia	-5 °C...40 °C
-----------------------	---------------

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, z wyłączeniem
Wyłączenie RoHS (w przypadkach, w których ma to zastosowanie / jest znane)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	dce63e23-eea1-4eaa-9071-1c98fc8fa2ea

Informacje ogólne

Liczba biegunów	1
-----------------	---

dane tworzywa

Materiał podstawowy	Cu Zn	Barwny	szary
---------------------	-------	--------	-------

dane znamionowe

Przekrój pomiarowy	6 mm ²
--------------------	-------------------

parametry systemu

Wykonanie	do zacisków
-----------	-------------

przewody zaciskane (złącze wymiarowane)

Rodzaj przyłącza	złącze wtykowe	liczba przyłączy	1
------------------	----------------	------------------	---

wymiary

Średnica	6 mm
----------	------

Klasyfikacje

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		