

**STB 16/D7/4/M4 SAK35****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	Seria SAK, Gniazdo wtykowe
Nr zam.	<a href="#">0140200000</a>
Typ	STB 16/D7/4/M4 SAK35
GTIN (EAN)	4008190134884
Ilość	50 szt.

## STB 16/D7/4/M4 SAK35

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Dopuszczenia

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

## Wymiary i masa

Masa netto	3.5 g
------------	-------

## Temperatury

Temperatura magazynowania	-25 °C...55 °C	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

Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni	Powierzchnia	ocynkowany
---------------------	--------------------	--------------	------------

## dalsze dane techniczne

Rodzaj zamocowania	przykręcany	Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni
wersja przetestowana pod kątem eksplozji	Nie		

## dane tworzywa

Materiał podstawowy	miedź - cynk	Powierzchnia	ocynkowany
Barwny	szary		

## parametry systemu

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

## wymiary

średnica zewnętrzna	7 mm	Głębokość wtykania	14 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		