

**STB 16/D7/4/M4 SAK35****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Zdjęcie produktu**

Podobny do przedstawionego na ilustracji

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

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wykonanie	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

## Dane techniczne

## Wymiary i masa

Masa netto 3,98 g

## Temperatury

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

## Informacje ogólne

Powierzchnia ocynkowany Wskazówka montażowa montaż bezpośredni

## dalsze dane techniczne

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

## dane tworzywa

tworzywo miedź - cynk Powierzchnia ocynkowany  
Barwny szary

## parametry systemu

Wykonanie do zacisków

## wymiary

średnica zewnętrzna 7 mm Głębokość wtykania 14 mm

## Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92
ECLASS 12.0	27-14-11-92	ECLASS 13.0	27-25-03-90

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC Lead 7439-92-1  
SCIP dce63e23-eea1-4eaa-9071-1c98fc8fa2ea

## Dopuszczenia

ROHS Zgodny

## Pobieranie

Dane projektowe [CAD data – 11455\\_STB\\_16-D7-4-M4\\_SAK35\\_DXF.dxf](#)  
[CAD data – STEP](#)  
Dane projektowe [Zuken E3.S](#)  
Dokumentacja użytkownika [StorageConditionsTerminalBlocks](#)  
Katalogi [Catalogues in PDF-format](#)