

## BS 25 O.IH SAKT1

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

www.weidmueller.com

## Product image



Áram- és feszültségátalakítók huzalozása  
Rugós és csavaros csatlakozástechnikával is kapható  
mérő-bontó sorkapcsaink kifinomult megoldást kínálnak  
az áramerősség, feszültség és teljesítmény méréséhez  
szükséges fontos átalakító áramkörök kiépítéséhez.

## Általános rendelési adatok

Változat	Rögzítőcsavar (kapocs), 3.00 mm, Sárgaréz, Mélység: 28.7 mm, Szélesség: 5.5 mm, Magasság: 5.5 mm
Rendelési szám	<a href="#">0334700000</a>
Típus	BS 25 O.IH SAKT1
GTIN (EAN)	4008 1901 18839
Qty.	50 Darab

## BS 25 O.IH SAKT1

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

## Méretek és tömegek

Mélység	28.7 mm	Mélység (coll)	1.1299 inch
Magasság	5.5 mm	Magasság (coll)	0.2165 inch
Szélesség	5.5 mm	Szélesség (coll)	0.2165 inch
Átmérő	5.5 mm	Nettó tömeg	1.7 g

## Hőmérséklet

Tárolási hőmérséklet	-25 °C...55 °C	Ambient temperature	-5 °C...40 °C
----------------------	----------------	---------------------	---------------

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

## Anyag adatok

Alapanyag	Sárgaréz	Szín	bézs
-----------	----------	------	------

## Rendszer specifikációk

Változat	Keresztösszekötő-lemez
----------	------------------------

## Kiegészítő műszaki adatok

Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés	Felszerelés típusa	becsavart állapotban
---------------------	--------------------	--------------------	----------------------

## Méretek

Átmérő	5.5 mm	Menet metrikus mérete, külső	3.00 mm
--------	--------	------------------------------	---------

## Általános

Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés
---------------------	--------------------

## Besorolások

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		