

## STB 21.6/IH/BL WTL6/3

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

www.weidmueller.com

## Product image



Az adapterek és teszt dugók a sorkapcsok és a vizsgálóberendezések közötti elektromos csatlakozáshoz használatosak. Így elektromos érintkezés hozható létre vezetékhez állapottban, és a mérések könnyen elvégezhetők.

## Általános rendelési adatok

Változat	Aljzat (kapocs), Dugaszolási mélység: 11.1 mm, 0.00 mm, Mélység: 26.6 mm
Rendelési szám	<a href="#">1071080000</a>
Típus	STB 21.6/IH/BL WTL6/3
GTIN (EAN)	4008 190043957
Qty.	50 Darab

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

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

## Méretek és tömegek

Mélység	26.6 mm	Mélység (coll)	1.0472 inch
Magasság	6.1 mm	Magasság (coll)	0.2402 inch
Szélesség	6.1 mm	Szélesség (coll)	0.2402 inch
Nettó tömeg	2.31 g		

## Hőmérséklet

Ambient temperature	-50 °C...75 °C	Folyamatos üzemi hőmérséklet., min.	-50 °C
Folyamatos üzemi hőmérséklet., max.	120 °C		

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	dce63e23-eea1-4eaa-9071-1c98fc8fa2ea

## Anyag adatok

Alapanyag	Wemid	Szín	kék
UL 94 éghetőségi osztály	V-0		

## Rendszer specifikációk

Változat	Sorkapcsokhoz
----------	---------------

## Kiegészítő műszaki adatok

Rögzítés típusa	becsavart állapotban	Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés
Robbanásbiztonság szempontjából bevizsgált változat	Nem	Felszerelés típusa	becsavart állapotban

## Méretek

Menet metrikus mérete, külső	0.00 mm	Dugaszolási mélység	11.1 mm
TS 32 eltolás	54.5 mm		

## Általános

Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés	Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	100 °C
---------------------	--------------------	------------------------------------	--------

## 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		