

STB 21.6/IH/GE WTL6/3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

製品イメージ



テストソケットは、標準 4.0 プラグでのテスト装置接続に使用されます。アプリケーション内の電位に応じて、テストソケットカラーを選択し、メンテナンス作業を迅速かつ容易に行うことができます。

一般注文データ

バージョン	ソケット (端子), プラグイン深度: 11.1 mm, 深さ: 26.6 mm
注文番号	1071010000
種別	STB 21.6/IH/GE WTL6/3
GTIN (EAN)	4008190259211
数量	50 Stück

作成日 2024/07/29 15:09:55 CEST

カタログステータス 13.07.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

STB 21.6/IH/GE WTL6/3

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

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

深さ	26.6 mm	奥行き (インチ)	1.047 inch
高さ	6.1 mm	高さ (インチ)	0.24 inch
幅	6.1 mm	幅 (インチ)	0.24 inch
正味重量	2.33 g		

温度

連続動作温度、最小	-50 °C	連続動作温度、最大	120 °C
-----------	--------	-----------	--------

システム仕様

バージョン	端子用
-------	-----

全般

動作温度範囲、最大	100 °C	設置アドバイス	直接実装
-----------	--------	---------	------

寸法

プラグイン深度	11.1 mm	TS 32オフセット	54.5 mm
---------	---------	------------	---------

材料データ

材質	Wemid	色	黄色
UL 94 可燃性等級	V-0		

追加の技術データ

取り付け方式	ねじ込み	固定形式	ねじ込み
爆発試験バージョン	いいえ	設置アドバイス	直接実装

分類

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

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	dce63e23-eea1-4eaa-9071-1c98fc8fa2ea
RoHS 対応状況	準拠 (免除あり)
RoHS 適用除外 (該当する場合/既知の場合)	6c

承認

ROHS	適合
------	----

作成日 2024/07/29 15:09:55 CEST

STB 21.6/IH/GE WTL6/3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

ダウンロード

承認/証明書/適合証明書	Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
エンジニアリングデータ	CAD data – STEP
エンジニアリングデータ	Zuken E3.S
ユーザ文書	StorageConditionsTerminalBlocks
カタログ	Catalogues in PDF-format
ブローシャー	