

STB 21.6/45 VI

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: 45 mm
注文番号	1936260000
種別	STB 21.6/45 VI
GTIN (EAN)	4032248605996
数量	50 Stück

作成日 2024/07/29 15:13:28 CEST

STB 21.6/45 VI

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	45 mm	奥行き (インチ)	1.772 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	3.38 g		

温度

連続動作温度、最小	-50 °C	連続動作温度、最大	100 °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 35 オフセット	45.5 mm
---------	---------	-------------	---------

材料データ

材質	ポリアミド66	色	スミレ色
UL 94 可燃性等級	V-2		

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
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 15:13:28 CEST

STB 21.6/45 VI

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

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	