

STB 36.8/IH/RT WTL6/1

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

www.weidmueller.com

製品イメージ



電流および電圧トランスフォーマーの配線
バネおよびネジ接続技術採用の当社のテスト用接続断路
端子台は、電流、電圧、電力の測定に重要なあらゆる変
換回路を安全かつ高度な方法で作成することが可能で
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: 39.8 mm
注文番号	1312540000
種別	STB 36.8/IH/RT WTL6/1
GTIN (EAN)	4050118180992
数量	50 items
配送ステータス	この記事は今後ご利用いただけなくなります。
最終注文日	2027-04-30T00:00:00+02:00

STB 36.8/IH/RT WTL6/1

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

ROHS 適合

寸法と重量

深さ	39.8 mm	奥行き (インチ)	1.5669 inch
高さ	36.8 mm	高さ (インチ)	1.4488 inch
幅	6 mm	幅 (インチ)	0.2362 inch
直径	6 mm	正味重量	4.93 g

温度

周囲温度	-50 °C...55 °C	連続動作温度、最小	-50 °C
連続動作温度、最大	100 °C		

環境製品コンプライアンス

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

システム仕様

バージョン	端子用
-------	-----

全般

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

寸法

直径	6 mm	プラグイン深度	11.1 mm
----	------	---------	---------

材料データ

基本材質	ポリアミド66	色	赤色
UL 94 可燃性等級	V-2		

追加の技術データ

設置アドバイス	直接実装	取り付け方式	ねじ込み
---------	------	--------	------

分類

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		