

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: 10 mm, 深さ: 31.7 mm
注文番号	0341400000
種別	STB 30.5 IH/GN
GTIN (EAN)	4008190008093
数量	50 items

技術データ

承認

ROHS 適合

寸法と重量

深さ	31.7 mm	奥行き (インチ)	1.248 inch
幅	7.2 mm	幅 (インチ)	0.2835 inch
正味重量	2.48 g		

温度

保管温度	-25 °C...55 °C	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 マウントレール用

寸法

ねじ山長さ 7 mm プラグイン深度 10 mm

材料データ

基本材質	PA 66	色	緑色
UL 94 可燃性等級	V-2		

追加の技術データ

固定形式	ねじ込み	爆発試験バージョン	いいえ
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		