

STB 17/D6/4/M4 SAKC10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

製品イメージ



図に類似

端子台とテスト機器の間の電氣的接続には、テストアダプターとテストプラグが使用されます。これにより、電気接点を配線状態で確立でき、測定を容易に行うことができます。

一般注文データ

バージョン	SAK モデルシリーズ, ソケット
注文番号	0147100000
種別	STB 17/D6/4/M4 SAKC10
GTIN (EAN)	4008190183042
数量	50 Stück

作成日 2024/10/03 23:41:04 CEST

カタログステータス 28.09.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

STB 17/D6/4/M4 SAKC10

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	22 mm	奥行き (インチ)	0.866 inch
直径	6 mm	正味重量	2.59 g

温度

保管温度	-25 °C...55 °C
------	----------------

システム仕様

バージョン	端子用
-------	-----

全般

表面仕上	亜鉛めっき	設置アドバイス	直接実装
------	-------	---------	------

寸法

外径	6 mm	直径	6 mm
プラグイン深度	15.5 mm		

材料データ

材質	銅 - 亜鉛	表面仕上	亜鉛めっき
色	グレー		

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
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
ECLASS 14.0	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 2024/10/03 23:41:04 CEST

STB 17/D6/4/M4 SAKC10

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
ユーザ文書	StorageConditionsTerminalBlocks
カタログ	Catalogues in PDF-format