

WTA 5/10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

製品イメージ



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	テストアダプター (端子), 0.75 mm ² , 250 V, 6 A
注文番号	1062060000
種別	WTA 5/10
GTIN (EAN)	4008190020781
数量	5 Stück

作成日 2024/10/03 23:48:49 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。

WTA 5/10

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	30.3 mm	奥行き (インチ)	1.193 inch
高さ	17 mm	高さ (インチ)	0.669 inch
幅	5 mm	幅 (インチ)	0.197 inch
正味重量	19.62 g		

温度

保管温度	-25 °C...55 °C	連続動作温度、最小	-50 °C
連続動作温度、最大	100 °C		

クランプ用コンダクタ (定格接続)

接続数	1	接続方式	プラグイン接続
締付けトルク、最大	0.3 Nm	締付けトルク、最小	0.3 Nm
被覆剥き長さ	6 mm	配線接続断面、ソリッドコア、最小	0.5 mm ²
配線接続断面、ワイヤエンドフェルール付 DIN 46228/1 の細径撚線、最大	1 mm ²	配線接続断面、ワイヤエンドフェルール付 DIN 46228/1 の細径撚線、最小	0.5 mm ²
配線接続断面、細径撚線、最大	1 mm ²	配線接続断面、細径撚線、最小	1 mm ²
配線接続断面ソリッドコア、最大	1 mm ²		

全般

極数	10	設置アドバイス	直接実装
----	----	---------	------

寸法

ピッチ (mm) (P)	5 mm	高さ (TS 35)	68.2 mm
--------------	------	------------	---------

材料データ

材質	PA 66	色	ページュ
UL 94 可燃性等級	V-2		

評価データ

定格断面	0.75 mm ²	定格電圧	250 V
定格電流	6 A	IEC 60947-7-x 準拠の容量抵抗	3.56 mΩ
IEC 60947-7-xに準拠した出力損失	0.29 W		

追加の技術データ

スナップインペグ付属	はい	設置アドバイス	直接実装
------------	----	---------	------

分類

ETIM 6.0	EC002555	ETIM 7.0	EC002555
ETIM 8.0	EC002555	ETIM 9.0	EC002555
ECLASS 9.0	27-14-11-48	ECLASS 9.1	27-14-11-48
ECLASS 10.0	27-14-11-48	ECLASS 11.0	27-14-11-48
ECLASS 12.0	27-14-11-48	ECLASS 13.0	27-25-03-04
ECLASS 14.0	27-25-03-04		

WTA 5/10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	fb1756cb-1941-42d9-9a81-7624ba3e17bb
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
------	----

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