

WTA 4N/ZA WDK 2.5

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気的接続には、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), 1.5 mm², 250 V, 6 A
注文番号	<u>1879350000</u>
種別	WTA 4N/ZA WDK 2.5
GTIN (EAN)	4032248503261
数量	25 Stück



WTA 4N/ZA WDK 2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

$\mathbf{-}$	-2+	١.,	壬	
١,	汯	_	里	軍

N= 1.			
深さ	111.55 mm	奥行き(インチ)	4.392 inch
高さ	55 mm	高さ(インチ)	2.165 inch
幅	5 mm	幅(インチ)	0.197 inch
正味重量	14.027 g		
温度			

保管温度	-25 °C55 °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	2	接続方式	プラグイン接続
締付けトルク、最大.	0.3 Nm		0.3 Nm
配線接続断面、ソリッドコア、量	最小	配線接続断面、ワイヤエンド:	フェルール
	0.5 mm ²	付 DIN 46228/1 の細径撚線、	最大 1.5 mm²
配線接続断面、ワイヤエンドフ:	ェルール	配線接続断面、細径撚線、最	大
付 DIN 46228/1 の細径撚線、晶	長小 0.5 mm²		1.5 mm ²
配線接続断面、細径撚線、最小	1 mm²	 配線接続断面ソリッドコア、i	最大 1.5 mm²

全般

極数	1	設置アドバイス	直接実装	

寸法

ピッチ (mm) (P) 5 mm 高さ(TS 35) 111.55 mm				
	しっていいいに	5 mm	同 (1000)	111.55 mm

材料データ

材質	PA 66	色	黒色
UL 94 可燃性等級	V-2		

評価データ

定格断面	1.5 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	1.83 mΩ
IEC 60947-7-xに準拠した出力損失	0.56 W		

追加の技術データ

設置アドバイス 直接実装		
	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



WTA 4N/ZA WDK 2.5

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
エンジニアリングデータ	Zuken E3.S
ユーザ文書	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
カタログ	Catalogues in PDF-format
ブローシャー	