WTA 8 KO-TN



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, 205 V, 6 A
注文番号	<u>1915480000</u>
種別	WTA 8 KO-TN
GTIN (EAN)	4032248548057
数量	25 items

カタログステータス / 図面

WTA 8 KO-TN



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認			
2010	\ + A		
ROHS	適合		
寸法と重量			
	71 mm	奥行き(インチ)	2.7953 inch
高さ	39 mm	高さ(インチ)	1.5354 inch
幅	6 mm	幅(インチ)	0.2362 inch
正味重量	8.08 g		
温度			
保管温度	-25 °C55 °C	周囲温度	-5 °C40 °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		(年)の19月1日 (大学)	100 0
- 秋のもれはローファフィッフハ			
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	e1c310ef-6b67-4efa-80a6-c	d307472f4de9	
クランプ用コンダクタ (定格接続	Ē)		
	_	1÷/+ ->B	1. 101-2/-
被覆剥き長さ	7 mm	接続方式	ねじ接続
配線接続断面、細径撚線、最大 接続断面、撚線、最大	2.5 mm ² 2.5 mm ²	配線接続断面、細径撚線、最小 配線接続断面ソリッドコア、最大	0.5 mm ² 2.5 mm ²
配線接続断面、ソリッドコア、最小	0.5 mm ²	日が、日本の一日ノファーコン、東八	2.5 11111
全般			
極数	1	設置アドバイス	直接実装
	-		<u> </u>
寸法			
ピッチ (mm) (P)	6.00 mm	高さ (TS 35)	78 mm
材料データ			,
++ + 1 1 55			/ f
基本材質 UL 94 可燃性等級	Wemid V-2	<u>色</u>	緑色
01.94 可然任守級	V-Z		
評価データ			
定格断面	1.5 mm ²	定格電圧	205 V
公称電流	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			
고 ㅗ ··· 뤽 /ゝ, ··· 셔션트	13132		本 协中壮
スナップインペグ付属 	いいえ	設置アドバイス	直接実装

作成日 11.11.2025 12:31:01 MEZ

カタログステータス / 図面 2



WTA 8 KO-TN



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

分類

ETIM 6.0	EC002555	ETIM 7.0	EC002555
ETIM 8.0	EC002555	ETIM 9.0	EC002555
ETIM 10.0	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
ECLASS 15.0	27-25-03-04		