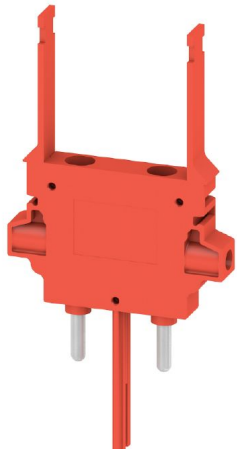


## WTA 8 TN-KO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

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 mm <sup>2</sup> , 205 V, 6 A
注文番号	<a href="#">1915470000</a>
種別	WTA 8 TN-KO
GTIN (EAN)	4032248548040
数量	25 items

## WTA 8 TN-KO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

## 技術データ

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 承認

RoHS	適合
------	----

## 寸法と重量

深さ	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	9.44 g		

## 温度

保管温度	-25 °C...55 °C	周囲温度	-5 °C...40 °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	e1c310ef-6b67-4efa-80a6-d307472f4de9

## クランプ用コンダクタ (定格接続)

被覆剥き長さ	7 mm	接続方式	ねじ接続
配線接続断面、細径撲線、最大	2.5 mm <sup>2</sup>	配線接続断面、細径撲線、最小	0.5 mm <sup>2</sup>
接続断面、撲線、最大	2.5 mm <sup>2</sup>	配線接続断面ソリッドコア、最大	2.5 mm <sup>2</sup>
配線接続断面、ソリッドコア、最小	0.5 mm <sup>2</sup>		

## 全般

極数	1	設置アドバイス	直接実装
----	---	---------	------

## 寸法

ピッチ (mm) (P)	6.00 mm	高さ (TS 35)	78 mm
--------------	---------	------------	-------

## 材料データ

基本材質	Wemid	色	赤色
UL 94 可燃性等級	V-2		

## 評価データ

定格断面	1.5 mm <sup>2</sup>	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

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

**WTA 8 TN-KO**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

**技術データ**

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**分類**

ETIM 8.0	EC002555	ETIM 9.0	EC002555
ETIM 10.0	EC002555	ECLASS 14.0	27-25-03-04
ECLASS 15.0	27-25-03-04		