

# **SD T25 TR X 100**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Chiavi Torx® TH con foro nella punta della lama (Tamper Resistant), SD TH per viti di sicurezza Torx® e Torx®-TH (puntale centrale nel profilo), punta Chrom Top, impugnatura SoftFinish

### Dati generali per l'ordinazione

| Versione    | Cacciavite, Lunghezza della lama: 100 mm |
|-------------|--|
| N. d'ordine | <u>2749530000</u>                        |
| Tipo        | SD T25 TR X 100                          |
| GTIN (EAN)  | 4050118895858                            |
| CPZ         | 1 Pieza                                  |



## **SD T25 TR X 100**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

| ensio |  |
|-------|--|
|       |  |
|       |  |
|       |  |

| Larghezza | 205 mm | Larghezza (pollici) | 8.0709 inch |
|-----------|--------|---------------------|-------------|
| Diametro  | 25 mm  | Peso netto          | 40.48 g     |

### Conformità ambientale del prodotto

| Stato conformità RoHS | Non interessato             |
|-----------------------|-----------------------------|
| REACH SVHC            | No SVHC superiori a 0,1 wt% |

#### **Dati tecnici**

Descrizione articolo Cacciavite, TR 25

### **PW63 Manutenzione-Utensile avvitatore**

| Larghezza della lama (B) | 25 mm | Forma                | Torx   |
|--------------------------|-------|----------------------|--------|
| Grandezza                | T25   | Lunghezza della lama | 100 mm |

#### Classificazioni

| ETIM 6.0    | EC000801    | ETIM 7.0    | EC000801    |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000801    | ETIM 9.0    | EC000801    |
| ETIM 10.0   | EC000801    | ECLASS 9.0  | 21-04-04-13 |
| ECLASS 9.1  | 21-04-04-13 | ECLASS 10.0 | 21-04-04-13 |
| ECLASS 11.0 | 21-04-04-13 | ECLASS 12.0 | 21-04-04-13 |
| ECLASS 13.0 | 21-04-04-13 | ECLASS 14.0 | 21-04-04-13 |
| ECLASS 15.0 | 21-04-04-13 |             |             |