

## **LL TTB 6/2 WT**

#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





### Messwandlerverdrahtung

Mit unseren Prüftrennreihenklemmen in Feder- sowie Schraubanschlusstechnologie realisieren Sie sicher und durchdacht alle wichtigen Wandlerschaltungen für die Messung von Strom, Spannung und Leistung.

#### Allgemeine Bestelldaten

| Ausfuehrung | Rasthebel (Klemmen) |
|-------------|---------------------|
| BestNr.     | <u>2817230000</u>   |
| Art         | LL TTB 6/2 WT       |
| GTIN (EAN)  | 4064675322542       |
| VPE         | 50 Stück            |



### **LL TTB 6/2 WT**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### **Abmessungen und Gewichte**

| Tiefe        | 19,7 mm | Tiefe (inch)  | 0,776 inch |
|--------------|---------|---------------|------------|
| Höhe         | 8,2 mm  | Höhe (inch)   | 0,323 inch |
| Breite       | 15,7 mm | Breite (inch) | 0,618 inch |
| Nettogewicht | 0,908 g |               |            |

#### **Temperaturen**

| Dauergebrauchstemperatur, min. | -60 °C | Dauergebrauchstemperatur, max. | 130 °C |  |
|--------------------------------|--------|--------------------------------|--------|--|

#### Werkstoffdaten

| Werkstoff                       | Wemid | Farbe | weiß |  |
|---------------------------------|-------|-------|------|--|
| Brennbarkeitsklasse nach III 94 | V-0   |       |      |  |

#### Klassifikationen

| ETIM 6.0    | EC002848    | ETIM 7.0    | EC002848    |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002848    | ETIM 9.0    | EC002848    |
| ETIM 10.0   | EC002848    | ECLASS 9.0  | 27-14-11-92 |
| ECLASS 9.1  | 27-14-11-92 | ECLASS 10.0 | 27-14-11-92 |
| ECLASS 11.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 12.0 | 27-14-11-92 |
| ECLASS 13.0 | 27-25-03-90 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-90 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-90 |             |             |

#### Umweltanforderungen

| RoHS-Konformitätsstatus | Konform ohne Ausnahme |
|-------------------------|-----------------------|
| REACH SVHC              | No SVHC above 0.1 wt% |

#### Zulassungen

| ROHS | Konform |  |
|------|---------|--|

#### **Downloads**

| Engineering-Daten | CAD data - STEP |
|-------------------|-----------------|



## **LL TTB 6/2 WT**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen



