

# Schildchenträger - STP 5-2-ZB - 3037643

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads. (<http://download.phoenixcontact.de>)



Doppelschildchenträger, einrastbar in Zugfederklemmen ST 2,5..., beschriftbar mit ZB 5 oder ZBF 5

## Produkteigenschaften

Die Schildchenträger lassen sich beispielsweise in die mittlere Beschriftungsnut von ST Zugfederklemmen einrasten und verdoppeln die Beschriftungsfläche

## Kaufmännische Daten

<b>Verpackungseinheit</b>	100
<b>GTIN</b>	4017918878436

## Technische Daten

### Maße

<b>Länge (b)</b>	26 mm
<b>Höhe</b>	22 mm
<b>Breite (a)</b>	5 mm

### Umgebungsbedingungen

<b>Umgebungstemperatur (Betrieb)</b>	-40 °C ... 100 °C
--------------------------------------	-------------------

### Allgemein

<b>Farbe</b>	grau
<b>Inhaltsstoffe</b>	silikon- und halogenfrei
<b>Brennbarkeitsklasse nach UL 94</b>	V2
<b>Material</b>	PA

## Klassifikationen

### eCl@ss

<b>eCl@ss 4.0</b>	24190208
<b>eCl@ss 4.1</b>	24190208
<b>eCl@ss 5.0</b>	27149103
<b>eCl@ss 5.1</b>	27141137
<b>eCl@ss 6.0</b>	27141137
<b>eCl@ss 7.0</b>	27141137
<b>eCl@ss 8.0</b>	27141137

## Schildchenträger - STP 5-2-ZB - 3037643

### Klassifikationen

#### ETIM

<b>ETIM 2.0</b>	EC000761
<b>ETIM 3.0</b>	EC000761
<b>ETIM 4.0</b>	EC000761
<b>ETIM 5.0</b>	EC000761

#### UNSPSC

<b>UNSPSC 6.01</b>	30211811
<b>UNSPSC 7.0901</b>	39121410
<b>UNSPSC 11</b>	39121410
<b>UNSPSC 12.01</b>	39121410
<b>UNSPSC 13.2</b>	39121410

### Zeichnungen

© Phoenix Contact 2013 - alle Rechte vorbehalten  
<http://www.phoenixcontact.com>