

## Kabelbinder - PKB 140X3,6 - 1005460

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>)



Kabelbinder, Abmaße: L x B, 140 x 3,6 mm, Farbe: transparent

### Produkteigenschaften

- ☒ Die Kunststoff-Kabelbinder sind ideal anwendbar für die Kabelmarker WMTB, KMK 2 und KMK 4 von Phoenix Contact
- ☒ Die Kabelbinder können einfach mit dem Kabelbinderwerkzeug UNIFOX-CT ... festgezogen und in einem Arbeitsgang abgeschnitten werden
- ☒ UV-stabilisiert (schwarz), für den Einsatz in Außenanlagen
- ☒ Die Kabelbinder sind auch unter ungünstigen Industriebedingungen im Innen- und Außenbereich einsetzbar
- ☒ Transparent, für Standardanwendungen
- ☒ Zur Bündelung von Steuerleitungen und Kabeln

### Kaufmännische Daten

<b>Verpackungseinheit</b>	1000
<b>GTIN</b>	4017918012533

### Technische Daten

#### Maße

<b>Länge (b)</b>	140 mm
<b>Breite (a)</b>	3,6 mm

#### Umgebungsbedingungen

<b>Umgebungstemperatur (Betrieb)</b>	-40 °C ... 85 °C
--------------------------------------	------------------

#### Allgemein

<b>Farbe</b>	transparent
<b>Brennbarkeitsklasse nach UL 94</b>	V2
<b>Material</b>	PA

### Klassifikationen

#### eCl@ss

<b>eCl@ss 4.0</b>	27140702
<b>eCl@ss 4.1</b>	27140702
<b>eCl@ss 5.0</b>	27140702
<b>eCl@ss 5.1</b>	27140702

## Kabelbinder - PKB 140X3,6 - 1005460

### Klassifikationen

#### eCl@ss

<b>eCl@ss 6.0</b>	27140702
<b>eCl@ss 7.0</b>	27140702
<b>eCl@ss 8.0</b>	27140702

#### ETIM

<b>ETIM 2.0</b>	EC000046
<b>ETIM 3.0</b>	EC000046
<b>ETIM 4.0</b>	EC000046
<b>ETIM 5.0</b>	EC000046

#### UNSPSC

<b>UNSPSC 6.01</b>	30212109
<b>UNSPSC 7.0901</b>	27121703
<b>UNSPSC 11</b>	27121703
<b>UNSPSC 12.01</b>	27121703
<b>UNSPSC 13.2</b>	27121703

### Zeichnungen