



Kabelbinder, HxBxL=1,3x4,2x205mm, + Befestigungsöse, (100Stück)

Typ **ITB3**
 Katalog Nr. **088296**

Lieferprogramm

| | | |
|---------------|--|------------------|
| Grundfunktion | | Zusatzausrüstung |
| Zubehör | | allgemein |

Technische Daten nach ETIM 7.0

| | | |
|---|----|-----------------------|
| Befestigungstechnik (EG000049) / Kabelbinder (EC000046) | | |
| Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Elektroinstallationsanlage, -gerät / Kabelverlegung (nicht Erdkabelverlegung) / Kabelbinder (ecl@ss10.0.1-27-14-07-02 [AAB880014]) | | |
| Breite des Bandes | mm | 4.2 |
| Bandlänge | mm | 205 |
| Banddicke | mm | 2.2 |
| Max. Bündeldurchmesser | mm | 60 |
| Min. Haltekraft | N | 220 |
| Betriebstemperatur | °C | -40 - 85 |
| Montagetemperatur | °C | -40 - 85 |
| Ausführung | | außenverzahnt |
| Bandverschluss | | Kunststoffzunge/-nase |
| Werkstoff | | Kunststoff |
| Werkstoffgüte | | Polyamid (PA) |
| Oberfläche | | unbehandelt |
| UV-stabil nach ASTM D6779 | | ja |
| Halogenfrei | | ja |
| Farbe | | weiß |
| Transparent | | nein |
| Reflektierend (Leuchtfarbe) | | nein |
| Beschriftungsfläche | | ohne |
| Lösbarer Verschluss | | nein |
| Befestigungsart | | Schraubloch |
| VG-Zulassung | | nein |
| MIL-Zulassung | | nein |
| UL-Zulassung | | nein |
| Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 | | sonstige |

Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

| | |
|------------------------|---|
| Produktübersicht (Web) | http://www.eaton.eu/DE/Europe/Electrical/ProductsServices/Residential/index.htm |
|------------------------|---|