



# Ty-Rap®

## TY26MX

Premium-Kabelbinder mit Stahlnasenverschluss für die schwierigsten Bedingungen. UV-beständiger Ausführung für viele Außenanwendungen.

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>T&amp;B Artikel-Nr.:</b> | <b>TY26MX</b>   |
| <b>EAN Nummer:</b>          | 05414363062912  |
| <b>UPC Nummer:</b>          | 78621083987   |
| <b>Produktbeschreibung:</b> | Premium Kabelbinder mit Stahlnasenverschluss, Standard, 284 x 3.6 mm, 130 N, schwarz, Polyamid 6.6 UV-beständig |



### Technische Daten

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Typ                          | Standard  |
| Beschaffenheit               | Polyamid 6.6 UV-beständig                         |
| Material - Verriegelungsnase | 316 korrosionsbeständiger, antimagnetischer Stahl |
| Temperaturbereich            | -40°C bis +85°C                                   |
| Entflammbarkeitsklasse       | UL 94 V-2   |
| Farbe                        | schwarz   |
| Halogenfrei                  | ja  |
| Silikonfrei                  | ja  |
| UV-Beständigkeit             | ja  |

### Zulassungen

|                              |        |
|------------------------------|--------|
| UL Zulassung                 | E49405 |
| Germanischer Lloyd Zulassung | ja     |
| Lloyds Register Zulassung    | ja     |
| Andere Zulassungen           | BVQ    |

### Bestellinformationen

|                             |        |
|-----------------------------|--------|
| Länge (mm)                  | 284    |
| Breite (mm)                 | 3.6    |
| Stärke (mm)                 | 1.1    |
| Max. Bündeldurchmesser (mm) | 76     |
| Min. Bündeldurchmesser (mm) | 2      |
| Mindestzugfestigkeit (N)    | 130    |
| Menge (Stück)               | 1000   |
| VPE                         | Beutel |

---

Lagerhaltungsvorschrift

Nylon (Polyamid) ist von Natur aus anfällig für äußere Einflüsse. Um eine optimale Anwendung zu gewährleisten, werden Kabelbinder maschinell befeuchtet; sie sollten deshalb kühl und trocken gelagert und nicht direktem Sonnenlicht ausgesetzt werden. Um die Feuchtigkeit zu wahren, sind Kabelbinder in Plastikbeutel verpackt, diese sollten bis zum Gebrauch verschlossen bleiben.

---

Werkzeuge

ERG50, WT193A

---

Für zusätzliche Informationen setzen Sie sich bitte mit unserem Customer Service in Verbindung.  
Tel:+49 (0)6251 669 199/165/132 - Fax: +49 (0)6251 669 176