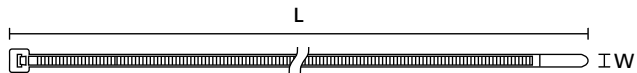


## Technisches Datenblatt

Artikelnummer:  
111-01959

T18R



|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>Produktgruppe</b>               | Kabelbinder für Temperaturen bis +105° C (hitzebeständig) |
| <b>Produktfamilie</b>              | T-Serie in PA66HS natur                                   |
| <b>Material</b>                    | Polyamid 6.6 hitzebeständig (PA66HS)                      |
| <b>Farbe</b>                       | Natur (NA)  |
| <b>Ausführung</b>                  | innenverzahnt   |
| <b>Betriebstemperatur</b>          | -40 °C bis +105 °C  |
| <b>Brandschutzeigenschaften</b>    | UL94 V2   |
| <b>Breite (W)</b>                  | 2,5 mm  |
| <b>Bündel Ø max.</b>               | 22,0 mm   |
| <b>Bündel Ø min.</b>               | 1,5 mm  |
| <b>Dicke (T)</b>                   | 1,0 mm  |
| <b>Gewicht pro Einheit (netto)</b> | 0,000287 kg   |
| <b>Halogenfrei</b>                 | Ja  |
| <b>Höhe (H)</b>                    | 3,7 mm  |
| <b>Inhalt</b>                      | 100 ST  |
| <b>Inhalt per</b>                  | Stück   |
| <b>Länge (L)</b>                   | 100,0 mm  |
| <b>Lösbarer Verschluss</b>         | Nein  |
| <b>Mindesthaltekraft</b>           | 80 N  |
| <b>UL File Nummer</b>              | E85319  |
| <b>UV-beständig</b>                | Nein  |
| <b>Verzahnung</b>                  | innenverzahnt   |
| <b>Zulassungen/Normen</b>          | ANSI/UL 62275, CSA -C22.2 no. 62275, VG 95387 Part 4      |

