

Technisches Datenblatt

Artikelnummer:
156-02672

X120RPF12T6or8

| | |
|------------------------------------|--|
| Produktgruppe | Befestigungsbinder, 2-teilig mit Spreizanker, mit Teller |
| Produktfamilie | Befestigungsbinder, 2-teilig mit Spreizanker, mit Teller, für Rundlöcher |
| Material | Polyamid 6.6 hitzestabilisiert (PA66HS), Polyamid 6.6 schlagzäh modifiziert, hitzestabilisiert (PA66HIRHS) |
| Farbe | Schwarz (BK) |
| Ausführung | innenverzahnt |
| Befestigungsart | Spreizanker |
| Betriebstemperatur | -40 °C bis +105 °C |
| Blechstärke | 6.0 - 7.0 mm 8.0 - 9.0 mm |
| Blechstärke max. | 9,0 mm |
| Blechstärke min. | 6,0 mm |
| Brandschutzeigenschaften | UL94 HB |
| Breite (W) | 7,7 mm |
| Bündel Ø max. | 100,0 mm |
| Bündel Ø min. | 10,0 mm |
| für Ø Befestigungsloch (FH) | 11.8 - 12.2 mm |
| Fußteil | Polyamid 6.6 schlagzäh modifiziert, hitzestabilisiert (PA66HIRHS) |
| Höhe (H) | 1,6 mm |
| Inhalt per | Beutel |
| Kabelbinder | Polyamid 6.6 hitzestabilisiert (PA66HS) |
| Länge (L) | 369,0 mm |
| Mindesthaltekraft | 535 N |
| ROHS konform | Ja |
| Inhalt | 200 ST |

RoHS 