

Technisches Datenblatt

Artikelnummer:

150-00610 T50SFT6LG

| Material | Polyamid 6.6 hitzestabilisiert (PA66HS), Polyamid 6.6 schlagzäh modifiziert, hitzestabilisiert (PA66HIRHS) |
|-----------------------------|--|
| Farbe | Schwarz (BK) |
| | |
| Ausführung | innenverzahnt |
| Befestigungsart | Lamellenfuß |
| Betriebstemperatur | -40 °C bis +105 °C |
| Blechstärke max. | 6,00 mm |
| Blechstärke min. | 0,75 mm |
| Brandschutzeigenschaften | UL94 HB |
| Breite (W) | 4,6 mm |
| Bündel Ø max. | 30,0 mm |
| Bündel Ø min. | 4,0 mm |
| für Ø Befestigungsloch (FH) | 6.5 - 7.0 mm |
| Höhe (H) | 1,2 mm |
| Inhalt per | Stück |
| Kabelbinder | Polyamid 6.6 hitzestabilisiert (PA66HS) |
| Länge (L) | 150 mm |
| Mindesthaltekraft | 225 N |
| ROHS konform | Ja |
| Verarbeitungswerkzeug | ProCut 9 no battery, MK3PNSP2, EVOcut, MK7P, MK10-SB, MK20, EVO7, EVO7SP, EVO7i, EVO7iSP, EVO9, EVO9SP, EVO9i, EVO9iSP |
| Inhalt | 8000 ST |

RoHS