

Technisches Datenblatt

Artikelnummer:
150-31096

T80IFT6LG



Produktgruppe	Befestigungsbinder 2-teilig mit Lamellenfuß, mit Teller
Produktfamilie	T80IFT6LG für Blechstärke 0,75 - 6,0 mm
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.	6,0 mm
Blechstärke min.	0,75 mm
Brandschutzeigenschaften	UL94 HB
Breite (W)	4,7 mm
Bündel Ø max.	75,0 mm
Bündel Ø min.	5,0 mm
Dicke (T)	1,2 mm
für Ø Befestigungsloch (FH)	6.5 - 7.0 mm
Fußteil	Polyamid 6.6 schlagzäh modifiziert, hitzestabilisiert (PA66HIRHS)
Höhe (H)	1,2 mm
Inhalt per	Stück
Kabelbinder	Polyamid 6.6 hitzestabilisiert (PA66HS)
Länge (L)	305,0 mm
Länge (L2)	11,6 mm
Mindesthaltekraft	355 N
ROHS konform	Ja
Verarbeitungswerkzeug	ProCut 9 no battery, MK3PNSP2, EVOcut, MK7P, MK10-SB, MK20, EVO7, EVO7SP, EVO7i, EVO7iSP, EVO9, EVO9SP, EVO9i, EVO9iSP
Inhalt	500 ST



