

## Technisches Datenblatt

Artikelnummer:  
150-31093

T50SFT6LG



<b>Produktgruppe</b>	Befestigungsbinder 2-teilig mit Lamellenfuß, mit Teller
<b>Produktfamilie</b>	T50SFT6LG für Blechstärke 0,75 - 6,0 mm
<b>Material</b>	Polyamid 6.6 hitzestabilisiert (PA66HS), Polyamid 6.6 schlagzäh modifiziert, hitzestabilisiert (PA66HIRHS)
<b>Farbe</b>	Schwarz (BK)
<b>Ausführung</b>	innenverzahnt
<b>Befestigungsart</b>	Lamellenfuß für Rundlöcher
<b>Betriebstemperatur</b>	-40 °C bis +105 °C
<b>Blechstärke</b>	0.75 - 6.0 mm
<b>Blechstärke max.</b>	6,0 mm
<b>Blechstärke min.</b>	0,75 mm
<b>Brandschutzeigenschaften</b>	UL94 HB
<b>Breite (W)</b>	4,6 mm
<b>Bündel Ø max.</b>	30,0 mm
<b>Bündel Ø min.</b>	4,0 mm
<b>CE konform</b>	Nein
<b>Dicke (T)</b>	1,2 mm
<b>für Ø Befestigungsloch (FH)</b>	6.5 - 7.0 mm
<b>Fußteil</b>	Polyamid 6.6 schlagzäh modifiziert, hitzestabilisiert (PA66HIRHS)
<b>Höhe (H)</b>	1,2 mm
<b>Inhalt per</b>	Beutel
<b>Kabelbinder</b>	Polyamid 6.6 hitzestabilisiert (PA66HS)
<b>Länge (L)</b>	160,0 mm
<b>Länge (L2)</b>	11,6 mm
<b>Mindesthaltekraft</b>	225 N

<b>ROHS konform</b>	Ja
<b>Verarbeitungswerkzeug</b>	ProCut 9 no battery, MK3PNSP2, EVOcut, MK7P, MK10-SB, MK20, EVO7, EVO7SP, EVO7i, EVO7iSP, EVO9, EVO9SP, EVO9i, EVO9iSP
<b>Inhalt</b>	500 ST

