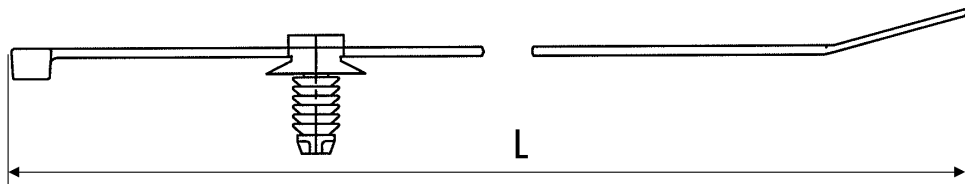


Technisches Datenblatt

Artikelnummer:
111-85810

T50RFT10



Produktgruppe	Befestigungsbinder 2-teilig mit Lamellenfuß, mit Teller
Produktfamilie	T50RFT10 für Blechstärke 0,8 - 5,0 mm
Material	Polyamid 6.6 hitzestabilisiert (PA66HS)
Farbe	Schwarz (BK)
Ausführung	innenverzahnt
Befestigungsart	Lamellenfuß für Rundlöcher
Betriebstemperatur	-40 °C bis +105 °C
Blechstärke	0,8 - 5,0 mm
Blechstärke max.	5,0 mm
Blechstärke min.	0,8 mm
Brandschutzeigenschaften	UL94 V2
Breite (W)	4,6 mm
Bündel Ø max.	45,0 mm
Bündel Ø min.	4,0 mm
CE konform	Nein
Dicke (T)	1,2 mm
für Ø Befestigungsloch (FH)	9,7 - 10,0 mm
Fußteil	Polyamid 6.6 hitzestabilisiert (PA66HS)
Höhe (H)	1,2 mm
Inhalt per	Packung
Kabelbinder	Polyamid 6.6 hitzestabilisiert (PA66HS)
Länge (L)	200,0 mm
Länge (L2)	12,0 mm
Mindesthaltekraft	225 N
ROHS konform	Ja

UV-beständig	Nein
Verarbeitungswerkzeug	ProCut 9 no battery, MK3PNSP2, EVOcut, MK7P, MK10-SB, MK20, EVO7, EVO7SP, EVO7i, EVO7ISP, EVO9, EVO9SP, EVO9i, EVO9ISP
Inhalt	500 ST

