

## Technisches Datenblatt

Artikelnummer:  
156-00456

**T50ROSP2SFT6.5**

<b>Produktgruppe</b>	Befestigungsbinder 2-teilig mit Spreizanker, mit Teller, für Hochtemperaturanwendungen
<b>Produktfamilie</b>	T50ROSP2SFT6.5 für Blechstärke 1,7 - 2,3 mm
<b>Material</b>	Polyamid 4.6 (PA46), Polyetheretherketon (PEEK)
<b>Farbe</b>	Grau (GY), Beige (BGE)
<b>Ausführung</b>	außenverzahnt
<b>Befestigungsart</b>	Spreizanker
<b>Betriebstemperatur</b>	-40 °C bis +150 °C, -55 °C bis +240 °C
<b>Blechstärke</b>	1.7 - 2.3 mm
<b>Blechstärke max.</b>	2,3 mm
<b>Blechstärke min.</b>	1,7 mm
<b>Brandschutzeigenschaften</b>	UL94 V2
<b>Breite (W)</b>	4,6 mm
<b>Bündel Ø max.</b>	45,0 mm
<b>Bündel Ø min.</b>	1,0 mm
<b>CE konform</b>	Nein
<b>Dicke (T)</b>	1,3 mm
<b>für Ø Befestigungsloch (FH)</b>	6.3 - 6.7 mm
<b>Fußteil</b>	Polyetheretherketon (PEEK)
<b>Höhe (H)</b>	16,0 mm
<b>Inhalt per</b>	Beutel
<b>Kabelbinder</b>	Polyamid 4.6 (PA46)
<b>Länge (L)</b>	200,0 mm
<b>Länge (L2)</b>	8,6 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>	100 ST

