

## Technisches Datenblatt

Artikelnummer:  
111-01125

T120R



<b>Produktgruppe</b>	Kabelbinder für erhöhte chemische Anforderungen bis +170 °C
<b>Produktfamilie</b>	T-Serie in E/TFE (Tefzel®)
<b>Material</b>	Ethylen-Tetrafluorethylen (E/TFE)
<b>Farbe</b>	Blau (BU)
<b>Anwendungsbereich</b>	Hochtemperaturanwendungen
<b>Ausführung</b>	innenverzahnt
<b>Betriebstemperatur</b>	-80 °C bis +170 °C
<b>Brandschutzeigenschaften</b>	UL94 V0
<b>Breite (W)</b>	7,4 mm
<b>Bündel Ø max.</b>	105,0 mm
<b>Bündel Ø min.</b>	15,0 mm
<b>Dicke (T)</b>	1,9 mm
<b>Gewicht pro Einheit (netto)</b>	0,0052 kg
<b>Höhe (H)</b>	7,35 mm
<b>Inhalt</b>	50 ST
<b>Inhalt per</b>	Beutel
<b>Länge (L)</b>	387,0 mm
<b>Lösbarer Verschluss</b>	Nein
<b>Mindesthaltekraft</b>	535 N
<b>UL File Nummer</b>	E193818
<b>Verarbeitungswerkzeug</b>	ProCut 9 no battery, EVOcut, MK9P, MK9P w/ Upper air, MK10-SB, MK21, EVO9, EVO9SP, EVO9HT, EVO9i, EVO9iSP, EVO9iHT
<b>Verzahnung</b>	innenverzahnt
<b>Zulassungen/Normen</b>	ANSI/UL 1565, ANSI/UL 62275, ANSI/UL 746B

RoHS 

