

ABB Stotz S&J T&B Kabelbinder TYP 27 MX

Allgemeine Informationen



Artikelnummer	ET0474844
EAN	5414363067696
Hersteller	Thomas&Betts
Hersteller-ArtNr	7TAG009600R0002
Hersteller-Typ	TYP 27 MX
Verpackungseinheit	100 Stück
Artikelklasse	Kabelbinder

Technische Informationen

Breite des Bandes	7mm
Bandlänge	340mm
Banddicke	1.6mm
Max. Bündeldurchmesser	90mm
Min. Haltekraft	270N
Einsatztemperatur	-40...85°C
Ausführung	
Bandverschluss	
Werkstoff	
Werkstoffgüte	
Oberfläche	
UV-stabil nach ASTM D6779	
Halogenfrei	
Farbe	
Beschriftungsfläche	
Lösbarer Verschluss	
Befestigungsart	
VG-Zulassung	
MIL-Zulassung	
UL-Zulassung	

ABB Stotz S&J T&B Kabelbinder TYP 27 MX Breite des Bandes 7mm, Bandlänge 340mm, Banddicke 1,6mm, Max.

Bündeldurchmesser 90mm, Min.

Haltekraft 270N, Einsatztemperatur -40 ...



85°C, Ausführung ohne Verzahnung, Bandverschluss Stahlnase, Werkstoff Kunststoff, Werkstoffgüte Polypropylen, Oberfläche unbehandelt, UV-stabil nach ASTM D6779, Halogenfrei, Farbe schwarz, Beschriftungsfläche ohne, Befestigungsart ohne, Kabelbinder mit Stahlnasenverschluss, Standard, 340 x 7 mm, 270 N, schwarz, Polypropylen UV-bestaendig

[ABB Stotz S&J T&B Kabelbinder TYP 27 MX online kaufen](#)

