

## ABB Stotz S&J T&B Kabelbinder mit Stahlhase 617x7mm schwarz TY27

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0305134
EAN	5414363063230
Hersteller	Thomas&Betts
Hersteller-ArtNr	7TAG009330R0010
Hersteller-Typ	TY277MX
Verpackungseinheit	500 Stück
Artikelklasse	Kabelbinder



### Technische Informationen

Breite des Bandes	7mm
Bandlänge	617mm
Banddicke	1.6mm
Max. Bündeldurchmesser	177mm
Min. Haltekraft	540N
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 mit Stahlhase 617x7mm schwarz TY277MX  
Breite des Bandes 7mm, Bandlänge 617mm, Banddicke 1,6mm, Max.

Bündeldurchmesser 177mm, Min.

Haltekraft 540N, Einsatztemperatur -40 ...

85°C, Ausführung ohne Verzahnung, Bandverschluss Stahlnase, Werkstoff Kunststoff, Werkstoffgüte Polyamid PA, Oberfläche unbehandelt, UV-stabil nach ASTM D6779, Halogenfrei, Farbe schwarz, Beschriftungsfläche ohne, Befestigungsart ohne, UL-Zulassung, Kabelbinder mit Stahlnasenverschluss, Standard, 617x7 mm, 540N, schwarz, PA 6.6 UV-bestaendig

[ABB Stotz S&J T&B Kabelbinder mit Stahlnase 617x7mm schwarz TY27 online](#)

[kaufen](#)

