

## ABB Stotz S&J T&B Kabelbinder 92x2,4mm sw UV TYB 23 MX

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0425354
EAN	5414363067030
Hersteller	Thomas&Betts
Hersteller-ArtNr	7TCG009960R0068
Hersteller-Typ	TYB 23 MX
Verpackungseinheit	1,000 Stück
Artikelklasse	Kabelbinder

### Technische Informationen

Breite des Bandes	2.4mm
Bandlänge	92mm
Banddicke	1mm
Max. Bündeldurchmesser	16mm
Min. Haltekraft	80N
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 92x2,4mm sw UV TYB 23 MX, Breite des Bandes 2,4mm, Bandlänge 92mm, Banddicke 1mm, Max.

Bündeldurchmesser 16mm, Min.

Haltekraft 80N, 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, MIL-Zulassung, UL-Zulassung, Kabelbinder mit Stahlnasenverschluss, Standard, 92 x 2.4 mm, 80 N, schwarz, PA 6.6 UV-bestaendig, Arbeitsbox VPE 1000

[ABB Stotz S&J T&B Kabelbinder 92x2,4mm sw UV TYB 23 MX online kaufen](#)

