

ABB Stotz S&J T&B Edelstahlkabelbinder 610x7mm sw YLD-7-610-BC

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0476861
EAN	5414363124917
Hersteller	Thomas&Betts
Hersteller-ArtNr	7TCG009450R0225
Hersteller-Typ	YLD-7-610-BC
Verpackungseinheit	100 Stück
Artikelklasse	Kabelbinder



Technische Informationen

Breite des Bandes	7mm
Bandlänge	610mm
Banddicke	0.41mm
Max. Bündeldurchmesser	190mm
Min. Haltekraft	445N
Einsatztemperatur	-80...150°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 Edelstahlkabelbinder 610x7mm sw YLD-7-610-BC Breite des Bandes 7mm, Bandlänge 610mm, Banddicke 0,41mm, Max.

Bündeldurchmesser 190mm, Min.

Haltekraft 445N, Einsatztemperatur -80 ...

150°C, Ausführung ohne Verzahnung, Bandverschluss Schlitzraster, Werkstoff Metall, Werkstoffgüte rostfreier Stahl 316 (V4A), Oberfläche kunststoffbeschichtet, UV-stabil nach ASTM D6779, Farbe schwarz, Beschriftungsfläche ohne, Befestigungsart ohne, Edelstahlkabelbinder, Schnellbinder mit Schlitzraster, 610x7 mm, schwarz, Polyester, Antimagnetischer Edelstahl Klasse 316

[ABB Stotz S&J T&B Edelstahlkabelbinder 610x7mm sw YLD-7-610-BC online](#)

[kaufen](#)

