

ABB Stotz S&J T&B Spec-Kon Kabelbinder 215x4,8mm,UV-schwarz SKT2

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2901684
EAN	5415022210279
Hersteller	ABB Stotz S&J T&B
Hersteller-ArtNr	7TCA300240R0001
Hersteller-Typ	SKT215-220X
Verpackungseinheit	13,000 Stück
Artikelklasse	Kabelbinder

Technische Informationen

Breite des Bandes	4.8mm
Bandlänge	215mm
Max. Bündeldurchmesser	53mm
Min. Haltekraft	220N
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 Spec-Kon Kabelbinder 215x4,8mm,UV-schwarz SKT215-220X Breite des Bandes 4,8mm, Bandlänge 215mm, Max.

Bündeldurchmesser 53mm, Min.

Haltekraft 220N, Einsatztemperatur -40 ...

85°C, Ausführung innenverzahnt, Bandverschluss Kunststoffzunge/-nase,

Werkstoff Kunststoff, Werkstoffgüte Polyamid PA, Oberfläche unbehandelt, UV-stabil nach ASTM D6779, Halogenfrei, Farbe schwarz, Beschriftungsfläche ohne, Befestigungsart ohne,

[ABB Stotz S&J T&B Spec-Kon Kabelbinder 215x4,8mm,UV-schwarz SKT2](#)

[online kaufen](#)

