

ABB Stotz S&J T&B Gabelkabelschuh 1,0qmm RA-6-F

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0354204
EAN	5414363115250
Hersteller	Thomas&Betts
Hersteller-ArtNr	7TCI029980R0600
Hersteller-Typ	RA-6-F
Verpackungseinheit	100 Stück
Artikelklasse	Quetschkabelschuh für Cu-Leiter



Technische Informationen

Anschlussgewindemaß metrisch	
Flanschform	
Nach DIN	
Nennquerschnitt	0.5...1.5mm ²

ABB Stotz S&J T&B Gabelkabelschuh 1,0qmm RA-6-F Anschlussgewindemaß metrisch 6, Flanschform Gabelform, Nennquerschnitt 0,5 ...

1,5mm², Gabelkabelschuhe, M6 Kabeldurchmesser 0.5 - 1.5 mm², Elektrolytkupfer, PC - Polycarbonat Isolation, rot

[ABB Stotz S&J T&B Gabelkabelschuh 1,0qmm RA-6-F online kaufen](#)