

ABB Stotz S&J T&B Schrumpfschlauch ws 4,7mm/1,22m PLG187-9-A

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0476814
EAN	5414363107781
Hersteller	Thomas&Betts
Hersteller-ArtNr	7TCA017300R0627
Hersteller-Typ	PLG187-9-A
Verpackungseinheit	25 Stück
Artikelklasse	Schrumpfschlauch



Technische Informationen

Ausführung	
Schrumpfrate	
Innendurchmesser vor Schrumpfung	4.7mm
Innendurchmesser nach Schrumpfung	2.4mm
Wandstärke nach Schrumpfung	0.5mm
Betriebstemperatur	-55...125°C
Farbe	
Werkstoff	
Halogenfrei	
Mit Innenkleber	
Bedruckbar	
UL-Zulassung	

ABB Stotz S&J T&B Schrumpfschlauch ws 4,7mm/1,22m PLG187-9-A
Ausführung dünnwandig, Schrumpfrate 2:1, Innendurchmesser vor Schrumpfung 4,7mm, Innendurchmesser nach Schrumpfung 2,4mm, Wandstärke nach Schrumpfung 0,5mm, Betriebstemperatur -55 ...

125°C, Farbe weiß, Werkstoff Polyolefin (PO-X), PLG, flexibler Schrumpfschlauch, dünnwandig, Schrumpfverhältnis 2:1, Innendurchmesser vor Schrumpfung 4.7 mm, weiss, Schrumpftemperatur > +110 GradC, Länge 30.5 m

[ABB Stotz S&J T&B Schrumpfschlauch ws 4,7mm/1,22m PLG187-9-A online](#)

[kaufen](#)

