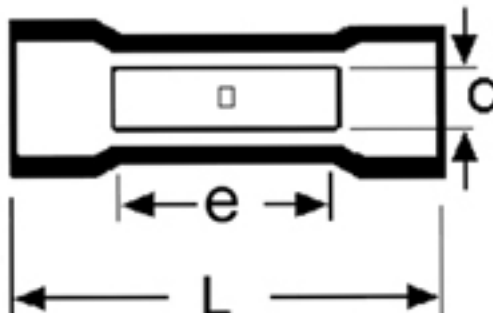


A 2527 SC. Isolert skjøtehylse, varmekrymp 2,5mm², blå



Varmekrympisolert skjøtehylse for kabler. Gir en vanntett forbindelse. Skjøtehylsen brukes til å skjøte to kabler av samme tverrsnitt i områder hvor det ønskes tette forbindelser mot fukt, støv, etc.

Teknisk informasjon:

Tverrsnitt: 1,5-2,5 mm²

Farge: Blå

Materiale: Fortinnet kobber

Isolasjon: High Density Polyethylene (HDPE)

Lim: Ja

Krympetemperatur: 105 °C (Minste krympetemperatur 100°C)

Driftstemperaturområde: -40 til +105 °C (kabelen må tåle minst 85 °C)

Strøm maks: 30 Amp

Spenning maks: 600 V

Krympeforhold: 3:1

Halogenfri: Ja

Easy entry: Ja (gjør innføring av kabelen i skjøtehylsen enkel)

Fordelen med en isolert skjøtehylse er at den ikke må etterisolereres, og man sparer ressurser rundt dette. For å oppnå god og varig kontakt må det benyttes korrekt pressverktøy.

Produktattributter:

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Tverrsnitt (mm ²) | 2,5 |
| Abiko nr. | A 2527 SC |
| Elnummer | 2018534 |
| GTIN | 7070920009912 |
| Godkjenninger / sertifiseringer | UL |
| Toleranser | Maks 600V/30A,150°C |
| Anbefalt verktøy | CLD 125 El.nr.2010995 |





Ingeniørfirma ABIKO Norsk AS
Haslevollen 3
0579 Oslo

E-post: abiko@abiko.no
Tel.: +47 22 03 40 40

A 2527 SC. Isolert skjøtehylse, varmekrymp 2,5mm², blå

Innerdia kabelinnstikk (C) 2,3

Lengde hylse (E) 15

Lengde (L) 36

Salgsenhet Pakning

Ant. i pakke 100

Vekt, forpakning (g) 132

