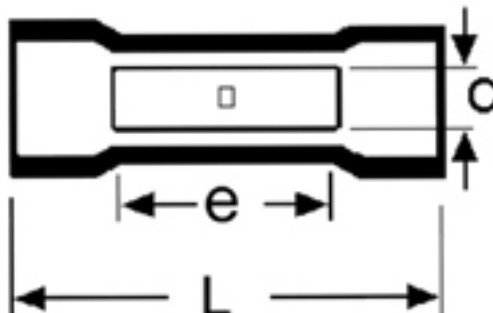


A 4652 SC. Isolert skjøtehylse, varmekrymp 6,0mm², gul



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: 4-6 mm²

Farge: Gul

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: 50 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)	4-6	
Abiko nr.	A 4652 SC	
Elnummer	2018536	
GTIN	7070920009929	
Godkjenninger / sertifiseringer	UL	
Toleranser	Maks 600V/50A, 150°C	
Anbefalt verktøy	CLD 125	



Ingeniørfirma ABIKO Norsk AS
Haslevollen 3
0579 Oslo

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

A 4652 SC. Isolert skjøtehylse, varmekrymp 6,0mm², gul

Innerdia kabelinnstikk (C) 3,4

Lengde hylse (E) 15

Lengde (L) 41

Salgsenhet Pakning

Ant. i pakke 100

Vekt, forpakning (g) 210

