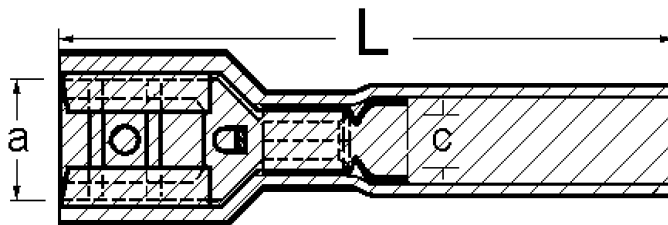


## ADS 4607 FLFC. Fullisolert krympeplast-isolert flatstifthylse. 6mm<sup>2</sup> (6,3x0,8)



Isolert flatstift med ekstra hylse i presspunktet m/krympeplast og lim. Isolasjonen gir vanntett forbindelse i presspunktet når den varmes etter press. Isolasjonen er av ekstra tykk plast som gir bedre mekanisk beskyttelse. For å oppnå god og varig kontakt må det benyttes korrekt pressverktøy.

### Teknisk informasjon

Tverrsnitt: 4-6 mm<sup>2</sup>  
Farge: Gul  
Materiale: Fortinnet messing  
Isolasjon: High Density Polyethylene (HDPE)  
Driftstemperatur: -55 til +125 °C  
Krympetemperatur: 180°  
Strøm maks: 24 A  
Spenning maks: 300 V  
Easyentry: Ja (gjør innføring av kabelen i flatstifen enkel)  
Brennbarhetsklasse UL94: V0

### Produktattributter:

Tverrsnitt (mm <sup>2</sup> )	4-6
Abiko nr.	ADS 4607 FLFC
Elnummer	2018592
GTIN	7070920010260
Toleranser	300V / 24A. Krymper ved 180°C. Driftstemp.: -55 til +125°C, kabelen må tåle minst 85°C
Anbefalt verktøy	CLD 125, el.nr. 20 109 95
Hulldia (A)	6,3





Ingeniørfirma ABIKO Norsk AS  
Haslevollen 3  
0579 Oslo

E-post: [abiko@abiko.no](mailto:abiko@abiko.no)  
Tel.: +47 22 03 40 40

## ADS 4607 FLFC. Fullisolert krympeplast-isolert flatstifthylse. 6mm<sup>2</sup> (6,3x0,8)

Innerdia kabelinnstikk (C) 3,4

Lengde (L) 28

Salgsenhet Pakning

Ant. i pakke 100

Vekt, forpakning (g) 171

