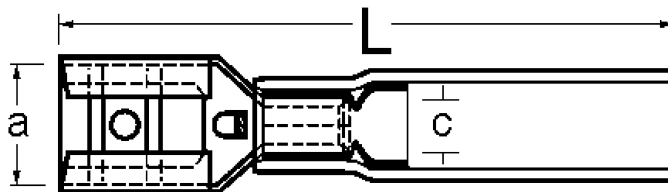


A 2507 FLC. Kryppeplast-isolert flatstifthylse. 2,5mm² (6,3x0,8)



Isolert flatstifthylse m/kryppeplast og lim. Isolasjonen gir vanntett forbindelse i presspunktet når den varmes etter press. For å oppnå god og varig kontakt må det benyttes korrekt pressverktøy.

Teknisk informasjon

Tverrsnitt: 1,5-2,5 mm²
Farge: Blå
Materiale: Fortinnet messing
Isolasjon: High Density Polyethylene (HDPE)
Driftstemperatur: -55 til +125 °C
Krympetemperatur: 180°
Strøm maks: 15 A
Spenning maks: 300 V
Easyentry: Ja (gjør innføring av kableen i flatstifthylsen enkel)
Brennbarhetsklasse UL94: V0

Produktattributter:

Tverrsnitt (mm ²)	1,5-2,5
Abiko nr.	A 2507 FLC
Elnummer	2018588
GTIN	7070920010222
Toleranser	300V / 15A. Krymper ved 180°C. Driftstemp.: -40 til +105°C, kableen 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
Tel.: +47 22 03 40 40

A 2507 FLC. Krympeplast-isolert flatstifthylse. 2,5mm² (6,3x0,8)

Lengde (L)

34

Tykkelse (T)

0,8

Salgsenhet

Pakning

Ant. i pakke

100

Vekt, forpakning (g)

85

