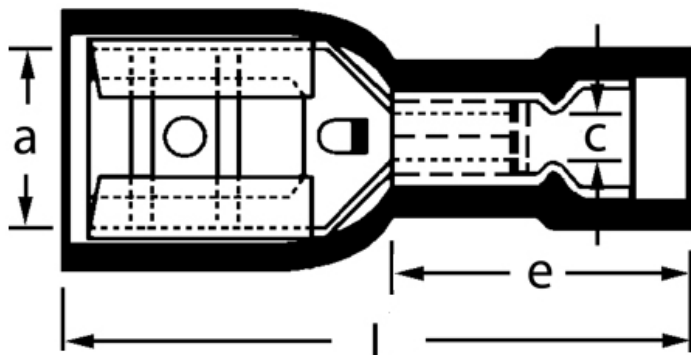


A 2504 FLF 8. Hel-isolert flatstifthylse, (hun). 2,5mm², blå



Hel-isolerte flatstifthylser med messinghylse innvendig som strekkavlaster. 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: Vinyl
Maks temperatur: 75 °C (arbeidstemperaturen bør ligge godt under dette)
Driftstemperatur: -25 til +75 °C
Strøm maks: 15 A
Spenning maks: 600 V
Halogenfri: Ja
Easy entry: Ja (gjør innføring av kabelen i flatstifthylsen enkel)
Brennbarhetsklasse UL94: V0

Produktattributter:

| | |
|---------------------------------|---|
| Tverrsnitt (mm ²) | 1,5-2,5 |
| Abiko nr. | A 2504 FLF 8 |
| Elnummer | 2019169 |
| GTIN | 7070920011458 |
| Godkjenninger / sertifiseringer | UL |
| Toleranser | Maks 300V / 15A, 75°C |
| Anbefalt verktøy | KP 0760 el.nr.2010926 - ESA 0760 el.nr.2010930 - AB 3 el.nr.2010900 |
| Hulldia (A) | 4,8 |



A 2504 FLF 8. Hel-isolert flatstifthylse, (hun). 2,5mm², blå

| | |
|----------------------------|---------|
| Innerdia kabelinnstikk (C) | 2,3 |
| Lengde hylse (E) | 10 |
| Innv. isolasjon (I) | 4,3 |
| Lengde (L) | 23 |
| Tykkelse (T) | 0,8 |
| Salgsenhet | Pakning |
| Ant. i pakke | 100 |
| Vekt, forpakning (g) | 80 |

