

Produktdatablad

AL/CU 25-50/16 G/G 800
El.nr. 1210407

Høyde (mm)	80
Bredde (mm)	28
Lengde (mm)	865
Vekt (g)	260



Isolert overgangsklemme Al 25-50/Cu16, Cu 16-25/Cu16 Kl.II 750V/50Hz.
Leveres med dobbeltisolert fleksibel ledning!

Til bruk som overgang fra aluminium og kobber inntakskabel til hovedsikring. Ledning (type SKK dobbeltisolert 16 mm²) er ferdig konfeksjonert.

VIKTIG!

Overgangen leveres med momentskrue - skru til toppskruen knekker av - ferdig montert. Vi anbefaler bruk av 13 mm fastnøkkel og den vedlagte sorte støttehylsen. Delen som sitter tilbake er isolert og kan kun åpnes med bruk av verktøy.

For Al/Cu kabel, massiv eller flertrådet, rund og sektorformet leder, leder skal ikke avmantles. Ved bruk på TXXI kabel skal det ene laget avmantles.

Overgangsklemmen har dobbelt isolert Cu leder 16 mm².
Dobbeltisolert kabel - trenger ikke ytterligere isolasjon!

Enkel logistikk

Leveres i to forskjellige grunnsett - kort og lang med fasefarger.

Ta med deg et grunnsett, komplette så med blå og gul/grønn i lengder som passer din installasjon.

Godkjent etter: EN 60998-2-3:2004 og EN 60998-1:2004.

Sertifisert hos Nemko, for bruk opp til 80A.

Testet for bruk i ubeskyttet miljø i hht. EN 60998-2-3: 2004 og IEC 61545:1996.

Maks strømføringsevne 80A.