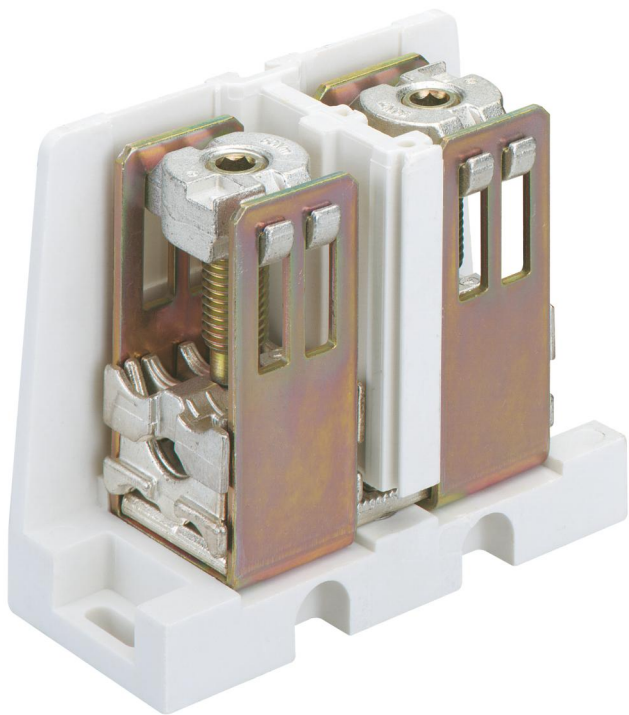


Tilkoblingsklemme
AKL 163



AKL 163

Tilkoblingsklemme

Produktnummer: 07616301

Dimensjoner: 72 x 140 x 127 mm

Tilkoblingsklemme, 1-polet, kan seriekobles, for en- eller flerleder og for lamellert flatkobber

630A, for CU-leder 1x (150-300)re/rm/se/sm, 2x (35-185)re/rm/se/sm, for AL-leder 1x (150-300)re/se, 1x (150-240)sm, 2x (35-185)re/se, 2x (95-185)sm

Tekniske data

elektriske egenskaper

Nominell driftsspenning AC:	690 V
Måle-driftsspenning DC:	750 V
Nominell strøm:	630 Ampere
Poltall:	1
støtsikker:	nei
Tilkobling 1: Tilkoblingstype:	Skruer
Tilkobling 1: Avisoleringslengde:	45 mm
Tilkobling 1: Klemmepunkt per pol:	2
Tilkobling 1: Tilpasset Cu kabel:	1
Tilkobling 1: Tilpasset Al kabel:	1
Tilkobling 1: minimum ledertverrsnitt enkjerne:	150 mm ²
Tilkobling 1: Maks ledertverrsnitt enkjerne:	300 mm ²
Tilkobling 1: minimum ledertverrsnitt strandet:	150 mm ²
Tilkobling 1: Maks ledertverrsnitt strandet:	300 mm ²
Tilkobling 2: tilkoblingstype:	skruer
Tilkobling 2: Avisoleringslengde:	45 mm
Tilkobling 2: Terminalpunkter per pol:	2
Tilkobling 2: Egnet for Cu-ledere:	1
Tilkobling 2: Egnet for Al-ledere:	1
Tilkobling 2: Koblebart ledertverrsnitt, enkeltleder (min):	35 mm ²
Tilkobling 2: Koblebart ledertverrsnitt, enkeltleder (max):	70 mm ²
Tilkobling 2: Koblingsbart ledertverrsnitt, flertrådet (min):	35 mm ²
Tilkobling 2: Koblingsbart ledertverrsnitt, flertrådet (max):	185 mm ²

Dimensjoner

Bredde:	72 mm
Lengde:	140 mm

Dimensjoner

Høyde:	127 mm
--------	--------

Materialegenskaper

Glødetrådtypestet i henhold til EN 60695-2-11:	960 °C
Industrikkvalitet:	nei

mekaniske egenskaper

Tilkobling 1: Tiltrekkingsmoment:	50 Nm
Tilkobling 2: Tiltrekkingsmoment:	50 Nm

Materiale

Materiale til isolerende element:	Termoplast
-----------------------------------	------------