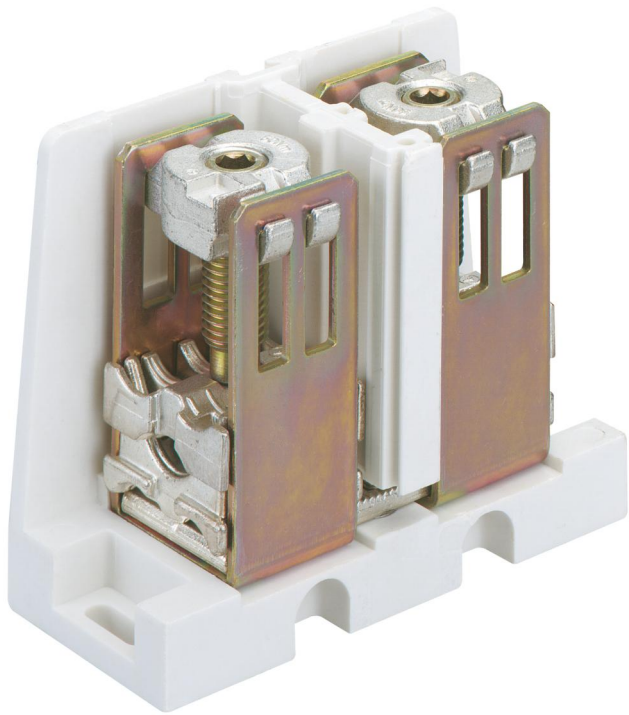


Liitin

AKL 163



AKL 163

Liitin

Tuotenumero: 07616301

Mitat: 72 x 140 x 127 mm

Kytentäliitin, 1-napainen, laajennettavissa, yksi- ja monijohtimisille johdoille ja laminoidulle lattakuparille

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

Tekniset tiedot

Sähköiset ominaisuudet

Mitoituskäyttöjännite AC:	690 V
Nimelliskäyttöjännite DC:	750 V
Mitoitusvirta:	630 Ampeeri
Napojen lukumäärä:	1
Iskunkestävä:	ei
Liitäntä 1: Liitostyyppi:	Ruuvit
Liitäntä 1: Eristepituus:	45 mm
Liitäntä 1: Liitinten paikat kussakin navassa:	2
Liitäntä 1: Sopii Cu -johtimille:	1
Liitäntä 1: Soveltuu Al -johtimille:	1
Liitäntä 1: Liitettävän johtimen poikkileikkaus, yksijohdin (min):	150 mm ²
Liitäntä 1: Liitettävän johtimen poikkileikkaus, yksi johdin (max.):	300 mm ²
Liitäntä 1: Liitettävän johtimen poikkileikkaus, monisäikeinen (min):	150 mm ²
Liitäntä 1: Liitettävän johtimen poikkileikkaus, monisäikeinen (maks.):	300 mm ²
Liitäntä 2: Liitintyyppi:	Ruuvit
Liitäntä 2: Kuorinnan pituus:	45 mm
Liitäntä 2: Liitinpisteet napaa kohden:	2
Liitäntä 2: sopii Cu johtimille:	1
Liitäntä 2: sopii Al johtimille:	1
Liitäntä 2: yksittäisen johtimen poikkipinta (min):	35 mm ²
Liitäntä 2: yksittäisen johtimen poikkipinta (max):	70 mm ²
Liitäntä 2: yksittäisen johtimen poikkipinta, kierretty (min):	35 mm ²
Liitäntä 2: yksittäisen johtimen poikkipinta, kierretty (max):	185 mm ²

Mitat

Leveys:	72 mm
Pituus:	140 mm
Korkeus:	127 mm

Materiaalin ominaisuudet

Hehkulangan syttyvyys standardin EN 60695-2-11 mukaan:	960 °C
Teollisuuslaatu:	ei

Mekaaniset ominaisuudet

Liitäntä 1: Kiristysmomentti:	50 Nm
Liitäntä : Kiristysmomentti:	50 Nm

Materiaali

Eristerungon materiaali:	Kestomuovi
--------------------------	------------