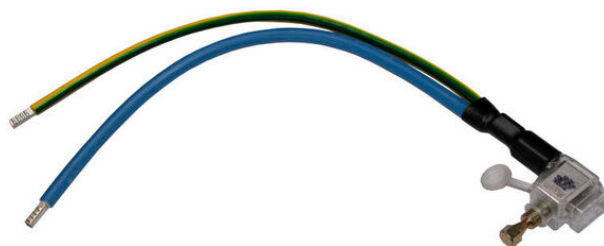


Produktnavn	Overgangsleder Al/Cu 16-50, RKK 16mm <sup>2</sup> Blå-Gul/Grønn 375mm.
Vare-/Ei nummer	1263992
GTIN	7070701349053
ETIM-klasse	EC001062



## PRODUKTBESKRIVELSE

Isolert overgangsklemmer for enkel og dobbelisolert leder, med 10mm momentskrue og ferdig montert 16mm<sup>2</sup> RKK-leder med endehylse. Brukes som overgang fra Al-kabel for tilkobling på eksempelvis kortslutningsvern/overbelastvern eller annet utstyr beregnet for Cu-leder.

Skjøt/overgang kan benyttes på rund eller sektorformet, massiv eller flertrådet Al - Cu leder, med tversnitt 16 til 50mm<sup>2</sup>. Overgangene er også testet og godkjent mot NEXANS TXXI dobbelisolert inntakskabel.

Benyttes også der det er begrenset plass, hvor en fleksibel Cu-leder er en bedre løsning enn en stiv Al-leder.

Klemmen har penetrerende pigger som presses inn i ledere (16-50mm<sup>2</sup>)

Ledere skal IKKE avmantles!

Max belastning er 80A.

NB! Kan ikke benyttes på mangetrådet leder.

IP2X

## Dimensjoner

Lengde	450 mm
Høyde	25 mm
Bredde	65 mm
Vekt	200 g

## Tekniske egenskaper - Avgreningsklemme

Nominellt tverrsnitt hovedleder, SE	16 – 50 mm <sup>2</sup>
Nominellt tverrsnitt hovedleder, SM	16 – 50 mm <sup>2</sup>
Nominellt tverrsnitt avgreningsleder, SE/RE	16 – 50 mm <sup>2</sup>
Nominellt tverrsnitt avgreningsleder, SM/RM	16 – 50 mm <sup>2</sup>
Materiale hovedleder	Aluminium/kobber
Materiale avgreningsleder	Kobber
Klemme isolert	Ja
Klemmekanalåpning hovedleder	Åpen en side
Klemmekanalåpning avgreningsleder	Lukket
Overflatebeskyttelse	Fortinnet