

KRTS 50-6. Presskabelsko ring med smal lask Cu 50mm² M6



Presskabelsko laget av fortinnet elektrolytisk kobberør, uten inspeksjonshull. KRTS er en spesialkabelsko med ekstra smal lask (kontaktflate) for tilkobling i trange områder. KRTS oppfyller breddekravet på lasken etter IEC 61238-2 klasse 3, som setter de strengeste (smaleste) kravene til bredden på tilkoblingspunktet.

KRTS kabelsko har dimensjon etter KRT kabelsko på røret, og pressverktøy for KRT skal benyttes.

Teknisk informasjon

Tverrsnitt: 50 mm²

Materiale: kobber

Overflatebehandling: Fortinnet

Maks temperatur: 150 °C

Strøm maks: 190 A

Inspeksjonshull: Nei

Lederklasse: 2- flertådet også klasse 5 -mangetrådet så fremt det er plass til alle kordelene (varierer hos enkelte kabelfabrikanter)

KRTS kabelsko er sertifisert av Det Norske Veritas.

For å oppnå god og varig kontakt må det benyttes korrekt pressverktøy (for KRT).

Presskabelsko Cu, type KRTS

Produktattributter:

Tverrsnitt (mm²)

50

Maks bredde på lask

15mm eller mindre

Bolt dim "M"

M6

Abiko nr.

KRTS 50-6

Elnummer

2014154

KRTS 50-6. Presskabelsko ring med smal lask Cu 50mm² M6

GTIN 7070920016767



Toleranser

Kabelskoen tåler same spenning som kabelen,
pressgeometrien kan sette begrensninger.

Hulldia (A)

6,5

Yttermål, bredde (B)

15

Innerdia kabelinnstikk (C)

10

Lengde (L)

53

Lengde (L1)

1

Salgsenhet

STK

Ant. i pakke

50

Vekt, forpakning (g)

1750

