



ELIT FA2MTC8X63X1

Isolert fleksibel 2m-1250A

Isolert fleksibel skinne i halogenfri utførelse og med fortinnede lameller

Teknisk beskrivelse

ELIT FLEXIBAR Advanced. Isolert fortinnet kobber i halogenfri utførelse. Typisk nominell strøm er 1250 A. Fleksiblen består av 8 lag med kobberlameller i størrelsen 63 mm x 1 mm lagt oppå hverandre i en halogenfri strømp. Det totale kobberversnittet utgjør 504 mm². Fleksiblen er lett å bøye, kappe og stanse og gir en enkel og rask installasjon med gode elektriske egenskaper.

Fordeler:

Gir enkel og meget fleksibel tilkobling på anlegg med maks driftsspennning 1000VAC/1500VDC
Halogenfri isolasjon med svært liten røykutvikling ved brann
Elektrolytisk fortinnet kobberlameller for gode forbindelser og miljøpåvirkninger



Produkt navn/ Art.nr/ El. nummer/ GTIN	ELIT FA2MTC8X63X1/ 20150046/ 1713652/ 7070811210977
I henhold til:	---
Nominell driftsstrøm	1250 Ampère
Lengde	2000 Millimeter
Bredde	63 Millimeter
Tykkelse	8 Millimeter
Laminert	No
Lameltykkelse	1 Millimeter
Antall lameller	8