



ELIT FA2MTC5X80X1

Isolert fleksibel 2m-1000A

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 1000 A. Fleksiblen består av 5 lag med kobberlameller i størrelsen 80 mm x 1 mm lagt oppå hverandre i en halogenfri strømp. Det totale kobberversnittet utgjør 400 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 FA2MTC5X80X1/ 20150049/ 1713646/ 7070811210915
I henhold til:	IEC 60695-2-11 (glødetråd, test 960 °C), IEC 61439-1, IEC 60364, IEC 62271-1, EN50264-3-1.
Nominell driftsstrøm	1000 Ampère
Lengde	2000 Millimeter
Bredde	80 Millimeter
Tykkelse	4 Millimeter
Laminert	No
Lamelltykkelse	1 Millimeter
Antall lameller	5