



# ELIT FA2MTC6X80X1

## 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. Flexiblen består av 6 lag med kobberlameller i størrelsen 80 mm x 1 mm lagt oppå hverandre i en halogenfri strømp. Det totale kobberversnittet utgjør 480 mm<sup>2</sup>. Flexiblen 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 FA2MTC6X80X1/ 20150050/ 1713650/ 7070811210953
I henhold til:	---
Nominell driftsstrøm	1250 Ampère
Lengde	2000 Millimeter
Bredde	80 Millimeter
Tykkelse	6 Millimeter
Laminert	No
Lameltykkelse	1 Millimeter
Antall lameller	6