

C11H4TM100L

circuit breaker ComPacT NSXm H (70 kA at 415 VAC), 4P 4d, 100 A rating TMD trip unit, EverLink connectors



Teknisk informasjon

Serie	ComPacT new generation
Produktnavn	ComPacT NSXm new generation
Produktspekter	ComPacT NSXm new generation
Kortnavn utstyr	NSXm 100H
Produkt eller type komponent	Effektbryter
Applikasjon	Beskyttelse Distribusjon
Antall poler	4P
Polbeskrivelse	4d
Plassering av nøytral	VENSTRE
[In] merkestrøm	100 A på 40 °C
[Ue] merkespenning	690 V AC 50/60 Hz
Type nettverk	AC
Nettverksfrekvens	50/60 Hz
Egnethet for isolasjon	Yes conforming to IEC 60947-2
Driftskategori	Kategori A
Bryteevne	100 KA Icu på 220...240 V AC 50/60 Hz i samsvar med IEC 60947-2 70 KA Icu på 380 - 415 V AC 50/60 Hz i samsvar med IEC 60947-2 65 kA Icu at 440 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2
Bryteevne	H 70 kA 415 v AC
Navn på vern	TM-D
Vernteknologi	Termisk-magnetisk
Vernfunksjoner	LI
Kontrolltype	Kipp
Monteringsmetode	Fast

Komplementær

[Ui] isolasjonsspenning	800 V
[Uimp] Nominell impuls spenning	8 kV
[Ics] service bryteevne	100 KA at 220...240 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2 70 KA på 380 - 415 V AC 50/60 Hz i samsvar med IEC 60947-2 65 kA at 440 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2
Mekanisk levetid	20000 sykluser
Elektrisk levetid	20000 Sykluser på 440 V In/2 10000 Sykluser på 440 V In 10000 Sykluser på 690 V In/2 5000 sykluser på 690 V In
Montering	Bakplate
Tilkobling oppe	Front
Tilkobling i bunn	Front
Tilkoblingsklemmer	1 Everlink lug 2,5...95 mm ² , rigid or stranded aluminium/copper 1 Everlink lug 2,5...70 mm ² , fleksibel kobber
Connection pitch	35 Mm med spredere 27 mm uten spredere
Access by modem	12 module
Vernstørrelse	100 A på 40 °C
Overlast/lang-tid justering type Ir	Justerbar

Overlast/lang-tid justerings område	0.7...1 x In
Overlast/lang-tid tidsforsinkelsesjustering type	Fast
Magnetisk/kortslutnings utløserstrøm	1500 A
Kort-tids/kortslutnings inntilling lsd	Fast
Kort-tids/kortslutnings tidsinntillingstype	Fast
Antall spalter	1 slot(s) for auxiliary switch OF 1 slot(s) for alarm bryter SD 1 slot(s) for spenningsfrigjøring MN or MX
Lokal varsling	Presence of auxiliary contacts: flag (grønn)
Bredde	108 mm
Høyde	137 mm
Dybde	80 mm
Vekt	1,42 kg
Antall pr. sett	Sett á 1
Farge	Grey (RAL 7016)

Miljø

Standarder	EN/IEC 60947
Forurensninggrad	3 i samsvar med IEC 60664-1
IP-grad	IP40
IK beskyttelsesklasse	IK07 conforming to IEC 62262
Omgivelsestemperatur drift	-25...70 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-50...85 °C
Operating altitude	2000 m uten lastreduksjon 5000 m med effektreduksjon

Offer Sustainability

EU RoHS-direktiv	Analyseres
------------------	------------