

C25V36M150

Effektbryter ComPacT NSX250HB1 med motorvern og energimåling 6.2E-M 150A 3P 150A 75kA/690VAC



Teknisk informasjon

Serie	ComPacT new generation
Produktnavn	ComPacT NSX new generation
Produktspekter	ComPacT NSX100...250 new generation
Kortnavn utstyr	NSX250HB1
Produkt eller type komponent	Effektbryter
Applikasjon	Motor
Antall poler	3P
Polbeskrivelse	3t
Type nettverk	AC
Nettverksfrekvens	50/60 Hz
Driftskategori	Kategori A
Navn på vern	Micrologic 6.2 E-M
Vernteknologi	Elektronisk
Vernfunksjoner	LSIG
Kontrolltype	Kipp
Circuit breaker mounting mode	Fast

Komplementær

Mekanisk levetid	20000 sykluser
Power losses	6,3 W
Montering	Bakplate
Tilkobling oppe	Front
Tilkobling i bunn	Front
Motorstarterklasse	30 20 10 5
Tilleggsbeskyttelse for motorer	Faseubalanse Underbelastning Lang starttid Låst rotor
Long-time pick-up adjustment type Ir (thermal protection)	Justerbar 9 innstillinger
[Ir] long-time protection pick-up adjustment range	70...150 A
Long-time protection delay adjustment type tr	Justerbar
Termisk minne	20 min før og etter utkobling
Short-time protection pick-up adjustment type Isd	Justerbar
[Isd] Short-time protection pick-up adjustment range	5...13 x Ir
Short-time protection delay adjustment type tsd	Fast
Instantaneous protection pick-up adjustment type li	Fast
[li] instantaneous protection pick-up adjustment range	2250 A
Ground-fault protection pick-up adjustment type Ig	9 justerbare innstillinger
Ground-fault protection time delay adjustment type tg	5 justerbare innstillinger
Jordfeilbeskyttelse	Uten
Zone selektiv forrigling (logisk selektivitet) ZSI	Med
Skjermtype	LCD display

Type måling	Energimåler
Datakommunikasjon	Maks/Minimeter Tidsstempelt historikk og hendelsestabeller Vern og alarm innstillinger Gjennomsnitts strøm og effekt Energimåling Nettkvalitet Termisk bilde funksjon Vedlikeholdsindikatorer Momentan og gjennomsnitt verdier Fasefølge
Width (W)	105 mm
Height (H)	161 mm
Depth (D)	86 mm
Vekt	2,4 kg

Miljø

Standarder	EN/IEC 60947
Produktsertifikater	Marine CCC EAC
Overspenningskategori	Klasse II
Beskyttelsesklasse for elektrisk støt	Klasse II
Omgivelsestemperatur drift	-25...70 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...85 °C

Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	2,082 kg
Forpakning 1 høyde	14 cm
Forpakning 1 bredde	11 cm
Forpakning 1 lengde	20 cm
Enhetstype forpakning 2	S03
Antall enheter forpakning 2	4
Forpakning 2 vekt	8,328 kg
Forpakning 2 høyde	30 cm
Forpakning 2 bredde	30 cm
Forpakning 2 lengde	40 cm

Offer Sustainability

REACH-regelverk	REACH-erklæring
EU RoHS-direktiv	I samsvar EU RoHS-erklæring
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-Erklæring

Contractual warranty

Garanti	18 måneder
---------	------------