



November 22  
NM8NSD-250

<b>Produktbeskrivelse</b>	Kompakt lastbryter iht. EN60947-2.			
<b>Teknisk info</b>	Fabrikantens typebetegnelse	NM8NSD-250	Merkespenning (V), AC 50/60Hz	690
	Merkestrøm	250	Ui (V)	1000
	Antall poler	3P, 4P	Uimp (kV)	8
	Norm	IEC/EN 60947-2	Elektrisk levetid	1500
	IP grad	IP40	Mekanisk levetid	15000
	Driftstemperatur (°C)	-40°C - +70°C		
<b>Forvaltning</b>	<b>Dimensjon (mm) 3P/4P</b>	<b>Vekt (kg) 3P/4P</b>		
	Bredde 105/140	2,0/2,65		
	Høyde 157			
	Dybde 88,7			
<b>Drift</b>	Renhold:	Tørkes av med tørr fille eller støvsuging hvis nødvendig.		
	Energiforbruk:	Maks 25 W/pol		
	Henvisninger:	For ytterligere informasjon, kontakt Cenika AS		<a href="#">Scan QR-koden eller trykk her for momenttabell</a>
<b>Vedlikehold</b>	Rutiner:	Det anbefales årlig termografering.		
	Test:	Bryter bør funksjonstestes ved bruk av testknapp årlig.		
	Annet:	Ettertrekking av kobberledere, rammeklemmer og kabelsko bør vurderes dersom termografering uteblir.		
<b>Tilbehør</b>	<b>Varenummer</b>	<b>Beskrivelse</b>	<b>Varenummer</b>	<b>Beskrivelse</b>
	CV069755	Terminaldeksel kort 250A 3P	CV069533	Alarmkontakt 125A - 1600A
	CV069762	Terminaldeksel kort 250A 4P	CV069526	Hjelpkontakt 125A - 1600A
	CV069830	Terminaldeksel langt 250A 3P	CV069663	Arbeidsstrømsutløser 250A-1600A 230VAC
	CV069847	Terminaldeksel langt 250A 4P	CV069700	Underspenningsutløser 250A-1600A 230VAC
	CV070362	DIN montasjesett 250A 3P	CV070409	Håndtak direktemontert 250A lastbryter
	CV070379	DIN montasjesett 250A 4P	CV069601	Håndtak dørmontert 250A 3P
	CV069908	Lås 250A	CV069618	Håndtak dørmontert 250A 4P
	CV069953	Mekanisk forrigling 250A 3P	CV070034	Sokkel for 250A 3P
	CV069960	Mekanisk forrigling 250A 4P	CV070041	Sokkel for 250A 4P
	CV070171	Motor 250A 230VAC	CV070133	Sikringsenhet til sokkel for 250A elektronisk
	CV070232	Faseskiller 250A	CV070201	
<b>Produkt</b>	<b>Varenummer</b>	<b>Beskrivelse</b>	<b>Varenummer</b>	<b>Beskrivelse</b>
	CV068352	Lastbryter NM8NSD 250A AC 3P	CV068369	Lastbryter NM8NSD 250A AC 4P