



Základní popis

Obchodní status	Komericializováno
Řada výrobků	NSX100...250
Označení přístroje	Compact NSX250F
Název jističe	Compact NSX250F
Popis pólů	3P
Typ sítě	AC
Frekvence sítě	50/60 Hz
[In] jmenovitý proud	250 A (40 °C)
[Ui] jmenovité izolační napětí	800 V AC 50/60 Hz vyhovuje IEC 60947-2
[Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí	8 kV vyhovuje IEC 60947-2
[Ue] jmenovité pracovní napětí	690 V AC 50/60 Hz vyhovuje IEC 60947-2
Označení vypínací schopnosti	F
Vypínací schopnost	Icu 85 kA při 220/240 V AC 50/60 Hz vyhovuje IEC 60947-2 Icu 8 kA při 660/690 V AC 50/60 Hz vyhovuje IEC 60947-2 Icu 36 kA při 380/415 V AC 50/60 Hz vyhovuje IEC 60947-2 Icu 35 kA při 440 V AC 50/60 Hz vyhovuje IEC 60947-2 Icu 30 kA při 500 V AC 50/60 Hz vyhovuje IEC 60947-2 Icu 22 kA při 525 V AC 50/60 Hz vyhovuje IEC 60947-2 85 kA při 240 V AC 50/60 Hz vyhovuje UL 508 85 kA při 240 V AC 50/60 Hz vyhovuje NEMA AB1 35 kA při 480 V AC 50/60 Hz vyhovuje UL 508 35 kA při 480 V AC 50/60 Hz vyhovuje NEMA AB1 20 kA při 600 V AC 50/60 Hz vyhovuje NEMA AB1 15 kA při 600 V AC 50/60 Hz vyhovuje UL 508
[Ics] jmenovitá provozní vypínací schopnost	Ics 85 kA 220/240 V AC 50/60 Hz vyhovuje IEC 60947-2 Ics 8 kA 660/690 V AC 50/60 Hz vyhovuje IEC 60947-2 Ics 36 kA 380/415 V AC 50/60 Hz vyhovuje IEC 60947-2 Ics 35 kA 440 V AC 50/60 Hz vyhovuje IEC 60947-2 Ics 30 kA 500 V AC 50/60 Hz vyhovuje IEC 60947-2 Ics 22 kA 525 V AC 50/60 Hz vyhovuje IEC 60947-2
Vhodné pro bezpečné odpojení	ANO vyhovuje IEC 60947-2 ANO vyhovuje EN 60947-2
Kategorie použití	Kategorie A
Stupeň znečištění	3 vyhovuje IEC 60947-1

Doplňky

Typ ovládání	Páčka
Montáž	Pevná
Montážní držák	Zadní deska
Horní připojení	Přední
Dolní připojení	Čelní

Mechanická odolnost	20000 cyklů vyhovuje IEC 60947-2
Elektrická životnost	5000 cyklu 690 V AC 50/60 Hz In vyhovuje IEC 60947-2 20000 cyklu 440 V AC 50/60 Hz In/2 vyhovuje IEC 60947-2 10000 cykly 690 V AC 50/60 Hz In/2 vyhovuje IEC 60947-2 10000 cykly 440 V AC 50/60 Hz In vyhovuje IEC 60947-2
Rozteč pro připojení	35 mm
Výška	161 mm
Šířka	105 mm
Hloubka	86 mm

Prostředí

Standardy	EN 60947-2 IEC 60947-2 NEMA AB1 UL 508
Certifikace výrobku	CSA UL
Stupeň krytí IP	IP40 vyhovuje IEC 60529
Stupeň ochrany IK	IK07 vyhovuje IEC 62262
Provozní teplota okolního prostředí	-35...70 °C
Teplota okolí pro uskladnění	-55...85 °C

Nabídka udržitelnosti

Udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
Dokument o ekologickém profilu	Dostupný
Instrukce o ukončení životnosti výrobku	Nejsou nutné žádné speciální instrukce pro recyklaci