



## Hlavní parametry

Řada	Compact
Řada výrobků	NSX100...250
Typ produktu nebo součásti	Základní rám
Označení přístroje	Compact NSX160S
Použití zařízení	Distribuce
Název jističe	Compact NSX160S
Popis pólů	3P
[In] jmenovitý proud	160 A ( 40 °C )
[Ui] jmenovité izolační napětí	800 V AC 50/60 Hz podle IEC 60947-2
[Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí	8 kV podle IEC 60947-2
[Ue] jmenovité pracovní napětí	AC 50/60 Hz podle IEC 60947-2
Označení vypínací schopnosti	S
Vypínací schopnost	40 kA Icu při 525 V AC 50/60 Hz podle IEC 60947-2 65 kA Icu při 500 V AC 50/60 Hz podle IEC 60947-2 100 kA Icu při 380/415 V AC 50/60 Hz vyhovuje IEC 60947-2 120 kA Icu při 220/240 V AC 50/60 Hz podle IEC 60947-2 15 kA Icu při 660/690 V AC 50/60 Hz podle IEC 60947-2 90 kA Icu při 440 V AC 50/60 Hz podle IEC 60947-2
[Ics] jmenovitá provozní vypínací schopnost	380/415 V IEC 60947-2 conforming to IEC 60947-2 conforming to IEC 60947-2 conforming to IEC 60947-2 conforming to IEC 60947-2 AC AC 50/60 Hz 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2 50/60 Hz IEC 60947-2
Vhodnost pro bezpečné odpojení	ANO podle EN 60947-2 ANO podle IEC 60947-2
Stupeň znečištění	3 vyhovuje IEC 60947-1

## Doplněk

Typ ovládání	Páčka
Montáž	Pevná
Typ ochrany	Bez ochrany
Mechanická životnost	40000 cykly vyhovuje IEC 60947-2
Elektrická životnost	10000 cykly 440 V AC 50/60 Hz In/2 vyhovuje IEC 60947-2 15000 cykly 690 V AC 50/60 Hz In/2 vyhovuje IEC 60947-2 20000 cykly 440 V AC 50/60 Hz In vyhovuje IEC 60947-2 7500 cykly 690 V AC 50/60 Hz In vyhovuje IEC 60947-2

## Životní prostředí

stupeň krytí IP	IP40 podle IEC 60529
stupeň ochrany IK	IK07 podle IEC 62262

## Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
RoHS	Vyhovuje - od 0819 - Schneider Electric prohlášení o shodě

REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou
dokument o ekologickém profilu	Dostupný
instrukce o ukončení životnosti výrobku	Dostupný

### Contractual warranty

Záruční lhůta	18 měsíců
---------------	-----------