



### Hlavní parametry

Řada	Compact
Označení výrobku	Compact NSX DC
Typ produktu nebo součásti	Odpínač
Označení přístroje	Compact NSX400NA DC
Popis pólů	3P
Typ sítě	DC
[Ie] jmenovitý pracovní proud	DC-22A : 400 A DC 750 V
[Ui] jmenovité izolační napětí	750 V DC podle IEC 60947-3
[Uimp] jmenovité impulzní výdržné8 kV podle IEC 60947-3 napětí	
[Ith] jmenovitý tepelný proud	400 A
[Icm] jmenovitá zkratová zapínací schopnost	7,5 kA samotný odpínač
[Ue] jmenovité pracovní napětí	750 V DC podle IEC 60947-3
Označení vypínací schopnosti	NA
Vhodnost pro bezpečné odpojení	ANO podle EN 60947-3
Signalizace polohy kontaktu	Ano
Viditelné odpojení	Ne
Kategorie použití	DC-22A
Stupeň znečištění	3 podle IEC 60947-3

### Doplňek

Typ ovládání	Páčka
Montáž	Pevná
Horní připojení	Přední
Dolní připojení	Přední
[Icw] jmenovitý krátkodobý výdržný proud	7,5 kA ( 1 s ) podle IEC 60947-3
Mechanická životnost	5000 cykly vyhovuje IEC 60947-3
Elektrická životnost	1000 cyklu 750 V DC In vyhovuje IEC 60947-3 2000 cyklu 750 V DC In/2
Rozteč pro připojení	45 mm
Výška	255 mm
Šířka	140 mm
Hloubka	110 mm
Hmotnost přístroje	6 kg

### Životní prostředí

standards	EN/IEC 60947 UL 508
certifikace výrobku	CCC EAC
stupeň krytí IP	IP20 podle IEC 60529
tř.ochrany před úrazem el. proudem	Třída II

### Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
RoHS	Vyhovuje - od 1440 - Prohlášení o shodě Schneider Electric

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

### Contractual warranty

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