



### Hlavní parametry

Řada výrobků	NS630b...1600
Typ produktu nebo součásti	Základní rám
Označení přístroje	Compact NS1250H
Použití zařízení	Distribuce
Název jističe	Compact NS1250H
Popis pólů	3P
Typ sítě	AC
Označení vypínací schopnosti	H
Vhodnost pro bezpečné odpojení	ANO podle IEC 60947-2
Kategorie použití	Kategorie B

### Doplňěk

Frekvence sítě	50/60 Hz
Typ ovládání	Otočná rukojeť Páčka
Montáž	Pevná
Montážní držák	Zadní deska
Horní připojení	Přední
Dolní připojení	Přední
[In] jmenovitý proud	1250 A ( 50 °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	690 V AC 50/60 Hz podle IEC 60947-2
Jmenovitý proud MTP jističe	1250 A
Vypínací schopnost	Icu 42 kA při 660/690 V AC 50/60 Hz podle IEC 60947-2 Icu 50 kA při 500/525 V AC 50/60 Hz v souladu s IEC 60947-2 Icu 65 kA při 440 V AC 50/60 Hz podle IEC 60947-2 Icu 70 kA při 380/415 V AC 50/60 Hz podle IEC 60947-2 Icu 85 kA při 220/240 V AC 50/60 Hz podle IEC 60947-2
[Ics] jmenovitá provozní vypínací schopnost	Ics 31 kA 660/690 V AC 50/60 Hz manuální operace podle IEC 60947-2 Ics 37 kA 500/525 V AC 50/60 Hz manuální operace podle IEC 60947-2 Ics 48 kA 440 V AC 50/60 Hz manuální operace podle IEC 60947-2 Ics 52 kA 220/240 V AC 50/60 Hz manuální operace podle IEC 60947-2 Ics 52 kA 380/415 V AC 50/60 Hz manuální operace podle IEC 60947-2
Typ ochrany	Bez ochrany
Mechanická životnost	10000 cyklů vyhovuje IEC 60947-2
Elektrická životnost	2000 cyklu 690 V AC 50/60 Hz In vyhovuje IEC 60947-2 3000 cyklu 690 V AC 50/60 Hz In/2 vyhovuje IEC 60947-2 4000 cyklu 440 V AC 50/60 Hz In vyhovuje IEC 60947-2 5000 cyklu 440 V AC 50/60 Hz In/2 vyhovuje IEC 60947-2
Rozteč pro připojení	70 mm
[Icw] jmenovitý krátkodobý výdržný proud	19,2 kA ( 1 s ) podle IEC 60947-2
Integrovaná mžiková (zkratová) ochrana	40 kA
Výška	327 mm
Šířka	210 mm
Hloubka	147 mm

### Životní prostředí

standardy	IEC 60947-2
certifikace výrobku	ASEFA ASTA LCIE
ztrátový výkon	44 W
stupeň krytí IP	IP40 podle IEC 60529
stupeň ochrany IK	IK07 podle EN 50102
stupeň znečištění	3 podle IEC 60947
teplota okolního vzduchu pro provoz	-25...70 °C
teplota okolí pro uskladnění	-50...85 °C

### Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
RoHS	Compliant - since 1622 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou
dokument o ekologickém profilu	Dostupný
instrukce o ukončení životnosti výrobku	Standardní recyklaci výrobku

### Contractual warranty

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