



Parametry podstawowe

Nazwa produktu	ComPact NS nowa generacja
Typ produktu lub komponentu	Rozłącznik
Zastosowanie urządzenia	Dystrybucja
Opis biegunów	3P
Rodzaj sieci	Prąd przemienny (AC)
Symbol zdolności wyłączania	NA
Funkcja izolacyjna	Tak zgodnie z IEC 60947-3

Parametry uzupełniające

Częstotliwość sieci	50/60 Hz
Typ sterowania	Z napędem silnikowym
Sposób montażu	Stacjonarny
Przylączy górne	Przednie
Przylączy dolne	Przednie
Znamionowy prąd łączeniowy [Ie]	AC-23A: 630 A prąd przemienny (AC) 50/60 Hz 220/240 V AC-23A: 630 A prąd przemienny (AC) 50/60 Hz 380/415 V AC-23A: 630 A prąd przemienny (AC) 50/60 Hz 440/480 V AC-23A: 630 A prąd przemienny (AC) 50/60 Hz 500/525 V AC-23A: 630 A prąd przemienny (AC) 50/60 Hz 660/690 V
Znamionowe napięcie izolacji [Ui]	800 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz zgodnie z IEC 60947-3
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane [Uimp]	8 kV zgodnie z IEC 60947-3
Znamionowy prąd ciepły przy konwekcyjnym chłodzeniu powietrzem [Ith]	630 A w 60 °C
[Icw] znamionowy prąd krótkotrwały wytrzymywany	25 kA w czasie 0.5 s zgodnie z IEC 60947-3 4 kA w czasie 20 s zgodnie z IEC 60947-3
Znamionowy prąd załączalny zwarciovy [Icm]	52 kA 690 V prąd przemienny (AC) w 50/60 Hz
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	690 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz zgodnie z IEC 60947-3
Wskazanie położenia styku	Tak
Widoczna przerwa	NIE
Trwałość mechaniczna	10000 cykl zgodnie z IEC 60947-3
Trwałość elektryczna	2000 cykl 440 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz zgodnie z IEC 60947-3
Rozstaw podłączeń	70 mm
Wysokość	210 mm
Szerokość	327 mm
Głębokość	147 mm
Masa produktu	14 kg

Środowisko pracy

Normy	IEC 60947-3
Certyfikaty produktu	IEC
Stopień ochrony IP	IP40 zgodnie z IEC 60529
Stopień ochrony IK	IK07 zgodnie z EN 50102
Stopień zanieczyszczenia	3 zgodnie z IEC 60947-3

Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...70 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-50...85 °C

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	30,000 cm
Szerokość opakowania 1	40,000 cm
Długość opakowania 1	60,000 cm
Waga opakowania 1	12,212 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Informacja O Żywotności
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------