



Wyłączenie odpowiedzialności: Niniejsza dokumentacja nie pełni funkcji zastępczej i nie powinna być wykorzystywana do określenia niezawodności lub przydatności opisanych w niej produktów do konkretnych zastosowań użytkownika



### Parametry podstawowe

Gama produktów	NSX100...250 NSX100...250 DC
Typ produktu lub komponentu	Wyzwalacz
Zgodność gamy	Compact NSX100 Compact NSX160 Compact NSX100 DC
Zastosowanie urządzenia	Generator
Opis biegunów	4P
Liczba zabezpieczonych biegunów	4t
Położenie neutralne	LEFT
Rodzaj sieci	Prąd stały (DC) Prąd przemienny (AC)
Częstotliwość sieci	50/60 Hz
Nazwa wyzwalacza	TM-G
Technologia wyzwalacza	Termomagnetyczny
Funkcje zabezpieczeniowe wyzwalacza	LI
Rodzaj zabezpieczenia	Zabezpieczenie przeciążeniowe (cieplne) Zabezpieczenie zwarciovowe (magnetyczne)
[In] prąd znamionowy	63 A w 40 °C

### Parametry uzupełniające

Sposób montażu	Stacjonarny
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	690 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz 750 V prąd stały (DC)
Nastawa zabezpieczenia przewodu neutralnego	1 x Ir (4t)
Regulacja prądu przeciążeniowego [Ir]	Regulowany
[Ir] long time pick-up adjustment range	0,7...1 x In

Opóźnienie zabezpieczenia przeciążeniowego [tr]	Wartość stała
Regulacja opóźnienia prądu przeciążeniowego [tr]	120...400 s w 1.5 x In
Regulacja prądu zwarciovego [I <sub>sd</sub> ]	Wartość stała
Zakres regulacji prądu zwarciovego [I <sub>sd</sub> ]	125 A
Opóźnienie zabezpieczenia zwarciovego	Wartość stała

## Środowisko pracy

Normy	UL 508 EN/IEC 60947-2
Certyfikaty produktu	Marine CCC EAC
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...70 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-50...85 °C

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny <a href="#">Europejska deklaracja RoHS</a>
Bez rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a> Produkt nie podlega dyrektywie RoHS Chiny. Deklaracja dot. substancji dostępna w celach informacyjnych.
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy profil produktu</a>
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

## Warunki gwarancji

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