

# Rozłącznik mocy NSX160NA AC 3P 160A NA



## Informacje ogólne

Alt. ID produktu	C163160S
Nazwa producenta	SCHNEIDER ELECTRIC
ID produktu wg producenta	C163160S

## Opis ETIM

Klasa	Rozłącznik izolacyjny (EC000216)
Grupa	Urządzenia niskonapięciowe (EG000017)
Jako rozłącznik główny	Tak
Jako rozłącznik bezpieczeństwa	Nie
Jako wyłącznik awaryjny	Nie
Liczba łączy	1
Maksymalne znamionowe napięcie pracy Ue AC	690 V
Znamionowe napięcie pracy	690..690 V
Znamionowy prąd ciągły Iu	160 A
Znamionowy prąd ciągły dla AC-23, 400 V	160 A
Znamionowy wytrzymywany prąd krótkotrwały Icw	2,5 kA
Liczba biegunów	3
Liczba styków pomocniczych rozwiernych	0
Liczba styków pomocniczych zwiernych	0
Liczba styków pomocniczych przełącznych	5
Opcjonalny napęd silnikowy	Tak
Opcjonalny wyzwalacz napięciowy	Tak
Budowa urządzenia	Urządzenie mocowane na stałe
Do montażu na płycie	Tak
Do montażu tablicowego 4-otworowego	Tak
Do montażu czołowego centralnie	Nie
Do instalacji w tablicach rozdzielczych	Tak
Do montażu pośredniego	Nie

Kolor elementu sterowniczego	Czarny
Rodzaj elementu wykonawczego	Przełącznik
Rodzaj połączenia styków głównych	Połączenie śrubowe
Stopień ochrony (IP) części czołowej	IP30