

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Próżniowy wyłącznik automatyczny,
wbudowany biegun EvoPact HVX,
wyjmowany, 24 kV, 25 kA, 630 A,
210 mm, 220 Vdc

HVX242506E210E112

! Wycofany

! Produkt niedostępny od: 23 paź 2022

Parametry podstawowe

Gama Produktów	HVX
Typ Produktu Lub Komponentu	Wyłącznik
Liczba Biegunów	3
Rodzaj Sieci	Prąd przemienny (AC)
Normy	IEC 62271-100:2012
Napięcie Testowe Dielektryka	24 kV
Częstotliwość Sieci	50/60 Hz
Prąd Znamionowy [In]	630 A
[Icw] Znamionowy Wytrzymywany Prąd Krótkotrwały	25 kA
[Icw] Znamionowy Prąd Krótkotrwały Wytrzymywany	62,5 kA 50 Hz 65 kA 60 Hz
[Icw] Znamionowy Prąd Krótkotrwały Wytrzymywany	62,5 kA 50 Hz 65 kA 60 Hz

Parametry uzupełniające

Czas Pracy	30...60 ms otwieranie 40...70 ms zamykanie < 75 ms breaking
Szerokość	653 mm
Głębokość	797 mm

Środowisko pracy

Certyfikaty Produktu	IEC
Temperatura Otoczenia Dla Pracy Urządzenia	-25...40 °C
Temperatura Otoczenia Dla Przechowywania	-25...55 °C

Jednostka opakowania

Jednostka Miary Opakowania 1	PCE
Ilość Jednostek W Opakowaniu 1	1
Wysokość Opakowania 1	27,4 cm
Szerokość Opakowania 1	27,4 cm
Długość Opakowania 1	51,8 cm

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

Waga Opakowania 1	50 kg
-------------------	-------

Warunki gwarancji

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