

Karta danych technicznych produktu

Parametry

VW3A4431

Płyta do montażu EMC, dla przemiennika częstotliwości, rozmiar 2



Parametry podstawowe

Gama produktów	Altivar Machine ATV340
Typ akcesoriów / części oddzielnych	Płyta montażowa
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria montażowe i mocujące
Zgodność produktu	ATV340 przemiennik częstotliwości 5,5 kW silnik ATV340 przemiennik częstotliwości 7,5 kW silnik
Przeznaczenie akcesoriów / części oddzielnych	Przemiennik częstotliwości

Parametry uzupełniające

Skład zestawu	1 spód płyty EMC 1 góra płyty EMC 12 śruby 9 klamry
Masa produktu	0,32 kg

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	10,000 cm
Szerokość opakowania 1	17,500 cm
Długość opakowania 1	23,500 cm
Waga opakowania 1	595,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	5
Wysokość opakowania 2	30,000 cm
Szerokość opakowania 2	30,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	3,705 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak

Warunki gwarancji

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

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.