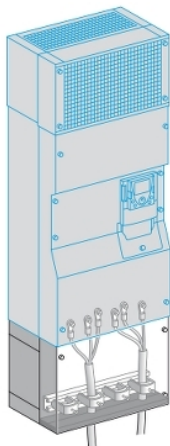


Karta danych technicznych produktu Parametry

VW3A9112

Zestaw dla zgodności z IP31, dla przemiennika
częstotliwości



Parametry podstawowe

Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria montażowe i mocujące
Typ akcesoriów / części oddzielnych	Zestaw zapewniający zgodność z IP31
Zgodność produktu	ATV61HC22N4 ATV61HC22N4D ATV71HC16N4 ATV71HC16N4D Przeмиennik częstotliwości ATV630 silnik w 220 kW 380...480 V Przeмиennik częstotliwości ATV930 silnik w 220 kW 380...480 V
Przeznaczenie akcesoriów / części oddzielnych	Przeмиennik częstotliwości
Zgodność gamy	Altivar Process ATV900 Altivar 71 Altivar 61 Altivar Process ATV600

Parametry uzupełniające

Skład zestawu	1 instrukcja użytkownika 1 pokrywa IP31 1 płyta EMC z kablami kablowymi 1 obudowa IP54 Akcesoria mocujące
Masa produktu	14,6 kg

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	44,5 cm
Szerokość opakowania 1	58 cm
Długość opakowania 1	67 cm
Waga opakowania 1	27,5 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 months
-----------	-----------

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.