

Karta danych technicznych produktu

Parametry

VW3M5502R200

Kable zasil. 4x2,5mm² + 2x1mm² + 2x0,14mm²
20 m jeden koniec z przyłączem M23



Parametry podstawowe

Gama produktów	Altivar
Typ akcesoriów / części oddzielnych	Kabel elektroenergetyczny
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przyłączeniowe
Przeznaczenie akcesoriów / części oddzielnych	Pomiędzy silnikiem synchronicznym a przemiennikiem częstotliwości
Zgodność gamy	Altivar 32 Altivar Machine ATV320
Długość kabla	20 m
Typ kabla	Przewód ekranowany

Parametry uzupełniające

Zgodność produktu	Silnik synchroniczny BMP (rozmiar kołnierza: 140 mm, 1 zespół(zespoły) typ R Silnik synchroniczny BMP (rozmiar kołnierza: 140 mm, 2 zespół(zespoły) typ F
Przyłącza elektryczne	1 złącze M23 8 pin(y) strona silnika synchronicznego 1 wolny koniecstrona przemiennika częstotliwości
Przekroje żył kabli	4 x 2.5 mm ² + 2 x 1 mm ² + 2 x 0.14 mm ²
Masa produktu	6,6 kg

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	9,0 cm
Szerokość opakowania 1	42,0 cm
Długość opakowania 1	48,0 cm
Waga opakowania 1	7,018 kg
Jednostka miary opakowania 2	P06
Ilość jednostek w opakowaniu 2	2
Wysokość opakowania 2	77,0 cm
Szerokość opakowania 2	80,0 cm
Długość opakowania 2	60,0 cm
Waga opakowania 2	22,536 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) Europejska deklaracja RoHS
Bez PVC	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.