

Karta danych technicznych produktu Parametry

VW3M5104R100

Przewód zasilający BMH/BSH 10mm 10m



Parametry podstawowe

Typ produktu lub komponentu	Kabel zasilający
Typ akcesoriów / części oddzielnych	Zmontowany zestaw kabli zasilających
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przyłączeniowe
Zgodność produktu	Serwomotor BMH, 2 stopy silnika (190 mm) typ montażu B2 zgodnie z EN 60204-1 Serwomotor BMH, 3 stopy silnika (190 mm) typ montażu B2 zgodnie z EN 60204-1
Przeznaczenie akcesoriów / części oddzielnych	Między serwomotorem a serwonapędem
Zgodność gamy	Lexium 32
Długość kabla	10 m
Przekroje żył kabli	4 x 10 mm ² + 2 x 1 mm ²

Parametry uzupełniające

Przyłącza elektryczne	Wolny koniec dla strona serwonapędu Złącze - przemysłowa M40 dla strona serwowalnika
Masa produktu	10,5 kg

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	8,0 cm
Szerokość opakowania 1	60,0 cm
Długość opakowania 1	60,0 cm
Waga opakowania 1	9,1 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 toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Bez PVC	Tak

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 months
-----------	-----------

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólny opis 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.