

Karta danych technicznych produktu Parametry

VW3M5104R200

Przewód zasilający BMH/BSH 10mm 20m



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 serwowmotorem a serwonapędem |
| Zgodność gamy | Lexium 32 |
| Długość kabla | 20 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 serwowilnika |
| Masa produktu | 20,3 kg |

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|---------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 16,0 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 60,0 cm |
| Długość opakowania 1 | 60,0 cm |
| Waga opakowania 1 | 17,7 kg |

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.