

# Arkusz danych produktu

Specyfikacje



## Kabel enkodera serwosilnika BCH16, 2\*0,5 + 3\*2\*0,2, 10M, ekranowany, MIL

VW3M8A21R10

### Parametry podstawowe

Gama produktów	Lexium
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przyłączeniowe
Typ akcesoriów / części oddzielnych	Kabel enkodera
Typ produktu lub komponentu	Kabel
Przeznaczenie akcesoriów / części oddzielnych	Od silnika do serwonapędu
przekroje żył kabli	3 x (2 x 0.2 mm <sup>2</sup> ) + (2 x 0.5 mm <sup>2</sup> )

### Parametry uzupełniające

Zgodność produktu	Serwomotor BCH16 130 mm, 0,85 kW, with brake Serwomotor BCH16 130 mm, 0,85 kW, without brake Serwomotor BCH16 100 mm, 1 kW, with brake Serwomotor BCH16 100 mm, 1 kW, without brake Serwomotor BCH16 130 mm, 1 kW, with brake Serwomotor BCH16 130 mm, 1 kW, without brake Serwomotor BCH16 130 mm, 1,5 kW, with brake Serwomotor BCH16 130 mm, 1,5 kW, without brake Motion servo drive LXM16D, 1 kW, 200...230 V Motion servo drive LXM16D, 1,5 kW, 200...230 V
Przyłącza elektryczne	1 złącze 9-pole MIL connector 9 pin(y) 1 złącze Firewire 10 pin(y)
Zgodność gamy	Easy Lexium 16
typ kabla	Przewód ekranowany
Długość kabla	10 m
Masa produktu	0,85 kg

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	25,0 cm
Szerokość opakowania 1	35,0 cm
Długość opakowania 1	3,8 cm
Waga opakowania 1	921,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	5
Wysokość opakowania 2	30,0 cm
Szerokość opakowania 2	30,0 cm

---

Długość opakowania 2	40,0 cm
----------------------	---------

---

Waga opakowania 2	5,046 kg
-------------------	----------

## Warunki gwarancji

---

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

## Zrównoważony rozwój

Etykieta **Green Premium™** to zobowiązanie firmy Schneider Electric do dostarczania produktów o najlepszych w swojej klasie parametrach środowiskowych. Green Premium obiecuje zgodność z najnowszymi przepisami, przejrzystość w zakresie wpływu na środowisko, a także produkty o obiegu zamkniętym i niskiej emisji CO<sub>2</sub>.

**Przewodnik po ocenie zrównoważonego rozwoju produktu** to opracowanie, które wyjaśnia globalne normy oznakowania ekologicznego i sposób interpretacji deklaracji środowiskowych.

[Więcej informacji o produktach Green Premium >](#)

[Poradnik dotyczący oceny zrównoważonego rozwoju produktu >](#)

## Dobre samopoczucie

✓ Bez Svhc Reach

---

✓ Bez Toksycznych Metali Ciężkich

---

✓ Bez Rtęci

---

✓ Informacje Na Temat Zwolnienia Z Rohs [Tak](#)

---

Rozporządzenie Reach

[Deklaracja REACH](#)

---

Europejska Dyrektywa Rohs

Zgodny

[Europejska deklaracja RoHS](#)

---

Norma Rohs Chiny

[Dyrektywa RoHS Chiny](#)

Pro-aktywna dyrektywa RoHS Chiny (poza zakresem prawnym RoHS Chiny)

---