

# Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



## Servo motor BCH16 napojni kabl, 4G0.75, 5M, oklopljeni

VW3M5A11R05S

⚠ Prestanak proizvodnje: 30. 9. 2026.

⚠ Servisni period do: 31. 12. 2028.

⚠ To be discontinued

### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Lexium
Pribor / posebna kategorija	Pribor za povezivanje
Pribor / posebni tip	Kabl napajanja
Tip proizvoda ili komponente	Kabl
Pribor / posebna namena	Od servo motora do servo pogona
Sastav kabla	4 x 0.75 mm <sup>2</sup>

### Dopunske informacije

kompatibilnost proizvoda	Servo motor BCH16 40 mm, 0,1 kW, with brake Servo motor BCH16 40 mm, 0,1 kW, without brake Servo motor BCH16 60 mm, 0,2 kW, with brake Servo motor BCH16 60 mm, 0,2 kW, without brake Servo motor BCH16 60 mm, 0,4 kW, with brake Servo motor BCH16 60 mm, 0,4 kW, without brake Servo motor BCH16 80 mm, 0,75 kW, with brake Servo motor BCH16 80 mm, 0,75 kW, without brake Servo regulator LXM16D, 0,1 kW, 200...230 V Servo regulator LXM16D, 0,2 kW, 200...230 V Servo regulator LXM16D, 0,4 kW, 200...230 V Servo regulator LXM16D, 0,75 kW, 200...230 V
Električna veza	1 konektor 4-position TE connector 4 pin(ovi) 2 kraja sa slobodnim žicama lugs 4 pin(ovi)
Kompatibilnost grupe proizvoda	Easy Lexium 16
Tip kabla	Oklopljen kabl
Dužina kabla	5 m
masa proizvoda	0,7 kg

### Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	25,0 cm
Package 1 Width	35,0 cm
Package 1 Length	2,9 cm
Package 1 Weight	782,0 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	8
Package 2 Height	30,0 cm

Sve cene koje su navedene u ovom cenovniku su informativne i neobavezujuće, bez PDV-a, isključivo u odnosu na ovlašćene distributere kompanije Schneider Electric. Svi prikazi, opisi i tehničke specifikacije i podaci u ovom cenovniku su podložni promenama od strane kompanije Schneider Electric bez prethodne najave.

---

Package 2 Width 30,0 cm

---

Package 2 Length 40,0 cm

---

Package 2 Weight 6,697 kg

## Ugovorna garancija

---

Garancija (u mesecima) 18

## Environmental Data

Schneider Electric namerava da postigne nulti status do 2050. godine kroz partnerstva sa lancem snabdevanja, materijale sa manjim uticajem i cirkularnost kroz našu tekuću kampanju "Use Better, Use Longer, Use Again" za produženje životnog veka proizvoda i reciklaže.

[Objašnjeni Environmental Data >](#)

[Kako procenjujemo održivost proizvoda >](#)

### Use Better

#### Materijali i pakovanje

Pakovanje sa recikliranim kartonom

Ne

Pakovanje bez plastike

Ne

Uredba REACH

[Referenca ne sadrži SVHC iznad propisanog praga](#)

### Use Longer

#### Produženje trajanja veka

Popravka

Ne

### Use Again

#### Prepakovanje i prefabrikovanje

Povraćaj

No