



R88M-1M3K010C-BS2

Серводвигатель серии 1S, 3 кВт, 400В, 1000 об/мин, 28.65 Нм, абсолютный энкодер, с тормозом

Технические характеристики

Servo control method	EtherCAT
Drive supply voltage	400 V three phase
Rated output	3 kW
Rated speed	1000 Rpm
Rated torque	28.7 Nm
Peak torque	71.7 Nm
Encoder type	Absolute without battery
Encoder resolution	23 Bit
Motor with brake	✓
Motor with oil seal	✗
Flange size square (LC)	180 mm
Shaft diameter	35 mm
Shaft with key	✓
Shaft with tap	✓
Weight	31000 g

Также подходит



R88D-1SN30F-ECT

1S servo drive, EtherCAT type, 3 kW, 3~ 400 VAC

Дополнительные принадлежности



R88A-CA1E003BF-E

1S series servo motor power cable, 3 m, with brake, 400 V: 400 W to 3 kW



R88A-CA1E005BF-E

1S series servo motor power cable, 5 m, with brake, 400 V: 400 W to 3 kW



R88A-CA1E010BF-E

1S series servo motor power cable, 10 m, with brake, 400 V: 400 W to 3 kW



R88A-CA1E015BF-E

1S series servo motor power cable, 15 m, with brake, 400 V: 400 W to 3 kW



R88A-CA1E020BF-E

1S series servo motor power cable, 20 m, with brake, 400 V: 400 W to 3 kW



R88A-CR1B001-5NF-E

1S series servo encoder cable, 1.5m, 230V: 900W-1.5kW, 400V: 400W-15kW



R88A-CR1B003NF-E

1S series servo encoder cable, 3m, 230V: 900W-1.5kW, 400V: 400W-15kW



R88A-CR1B005NF-E

1S series servo encoder cable, 5m, 230V: 900W-1.5kW, 400V: 400W-15kW



R88A-CR1B010NF-E

1S series servo encoder cable, 10m, 230V: 900W-1.5kW, 400V: 400W-15kW



R88A-CR1B015NF-E

1S series servo encoder cable, 15m, 230V: 900W-1.5kW, 400V: 400W-15kW



R88A-CR1B020NF-E

1S series servo encoder cable, 20m, 230V: 900W-1.5kW, 400V: 400W-15kW



R88A-SC021S-E

1S series cable clamp B. Used in 400 V drives and 230 V (from 1.5 kW to 3 kW)

Библиотека дву-
/трехмерных CAD
рисунков



1S Series Руководство пользователя

EN PDF 26,6 МБ



1S Series - Expanded with high capacity range: 4 - 15 kW

Листовка

EN PDF 1,6 МБ



1S Series Incremental Encoder Type Users Manual

Руководство
пользователя

EN PDF 41,2 МБ



1S Series Multi-axis Setup and Tuning Вводное руководство

EN PDF 3,5 МБ



1S Servo System Брошюра

RU PDF 5,9 МБ



1S-series Servos Справочник по командам

EN PDF 5,6 МБ



AC Servomotor_Servo Drives - Replace Guide Руководство по замене

EN PDF 4,7 МБ



Motor Sizing Tool Руководство по эксплуатации

EN PDF 3,9 МБ



Motor Sizing Tool V1.60.1.15

Конфигуратор

EN ZIP 26,4 МБ



R88M-1_1S-series Servo Motor Спецификация

EN PDF 1,6 МБ



Redundancy and Motion Safety Листовка

EN PDF 959,8 КБ



Sysmac Каталог

RU PDF 44,2 МБ



Sysmac: A Fully Integrated Platform Брошюра

EN PDF 10,4 МБ



Using R88A-CA1G power cables Технические сведения

EN PDF 1,6 МБ

УСЛОВИЯ ПОЛЬЗОВАНИЯ ВЕБ-САЙТОМ

Этот PDF-документ был создан на основании веб-сайта Европейского подразделения промышленной автоматизации компании OMRON 8 August, 2022. Нажмите здесь, чтобы ознакомиться с [уведомление о правах](#).