



R88D-1SN01H-ECT

Сервопривод серии 1S, Управление по шине EtherCAT, 100BT, 1x230V

Технические характеристики

Servo control method	EtherCAT
Drive supply voltage	230 V single phase
Rated output	0.1 kW
Weight	1200 g

Также подходит



R88M-1M05030T-BS2

1S AC servo motor, 50 W, 230 VAC, 3000 rpm, 0.159 Nm, absolute encoder, with brake



R88M-1M05030T-S2

1S AC servo motor, 50 W, 230 VAC, 3000 rpm, 0.159 Nm, absolute encoder



R88M-1M10030H-BS2

1S AC servo motor, 100 W, 230 VAC, 3000 rpm, 0.318 Nm, incremental encoder, with brake



R88M-1M10030H-S2

1S AC servo motor, 100 W, 230 VAC, 3000 rpm, 0.318 Nm, incremental encoder



R88M-1M10030T-BS2

1S AC servo motor, 100 W, 230 VAC, 3000 rpm, 0.318 Nm, absolute encoder, with brake



R88M-1M10030T-S2

1S AC servo motor, 100 W, 230 VAC, 3000 rpm, 0.318 Nm, absolute encoder

R88A-CN101A

1S motor connector (CNC) for 230 V, 0.1 to 1 kW



R88A-FI1S103-SE

1S Servo RFI filter; 230 VAC single-phase, for 100 and 200 W drives



R88A-SC011S-E

1S series cable clamp A. Used in 230 V drives up to 750 W

Библиотека дву-
/трехмерных CAD
рисунков



1S Series Проспект

EN PDF 1,1 МБ



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 Руководство по настройке и монтажу

EN PDF 5,8 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



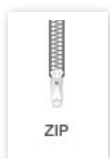
Motor Sizing Tool V1.60.1.15 Конфигуратор

EN ZIP 26,4 МБ



R88D-1SN_-ECT 1S- series Servo Drive Спецификация

EN PDF 3,5 МБ



R88D-1SNxxx-ECT Файл EtherCAT ESI

EN ZIP 1,9 МБ



Redundancy and Motion Safety Листовка

EN PDF 959,8 КБ



SYSMAC-XR011 Library for EtherCAT® 1S Series

Руководство
пользователя

EN PDF 2,5 МБ



Sysmac Каталог

RU PDF 44,2 МБ



Sysmac: A Fully Integrated Platform Брошюра

EN PDF 10,4 МБ

УСЛОВИЯ ПОЛЬЗОВАНИЯ ВЕБ-САЙТОМ

Этот PDF-документ был создан на основании веб-сайта Европейского подразделения промышленной автоматизации компании OMRON 18 August, 2022. Нажмите здесь, чтобы ознакомиться с [уведомление о правах](#).

OMRON

INDUSTRIAL AUTOMATION | INDUSTRIAL.OMRON.EU