



R88D-1SAN30F-ECT

Сервопривод серии 1SA с функционалом безопасности, Управление по шине EtherCAT, 3 кВт, 3x400VAC

Технические характеристики

Servo control method	EtherCAT
Drive supply voltage	400 V three phase
Rated output	3 kW
Weight	4600 g

Также подходит



R88M-1AL3K030C-BS2

1SA AC servo motor, 3 kW, 400 VAC, 3000 rpm, 9.55 Nm, absolute encoder, with brake



R88M-1AL3K030C-S2

1SA AC servo motor, 3 kW, 400 VAC, 3000 rpm, 9.55 Nm, absolute encoder



R88M-1AM3K015C-BS2

1SA AC servo motor, 3 kW, 400 VAC, 1500 rpm, 19.1 Nm, absolute encoder, with brake



R88M-1AM3K015C-S2

1SA AC servo motor, 3 kW, 400 VAC, 1500 rpm, 19.1 Nm, absolute encoder

Дополнительные принадлежности

R88A-FI1SA309-SE

1SA Servo RFI filter; 400 VAC , for 1 kW to 3 kW drives

Запасные части

R88A-CN102A

1S motor connector (CNC) for 230 V, 1.5 to 3 kW and 400 V, 0.6 to 3 kW

Библиотека дву-
/трехмерных CAD
рисунков



1S Motion Safety Спецификация

EN PDF 3,1 МБ



AC Servo System 1S Series

Брошюра

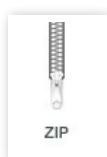
RU PDF 2,8 МБ



AC Servomotors/Servo Drives

Руководство
пользователя

RU PDF 24,6 МБ



Motor Sizing Tool V1.60.1.15

Конфигуратор

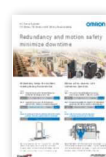
EN ZIP 26,4 МБ



R88D-1SANxxx-ECT

Файл EtherCAT ESI

EN ZIP 327,5 КБ



Redundancy and Motion Safety

Листовка

EN PDF 959,8 КБ



Sysmac Studio - Drive Functions

Руководство по
эксплуатации

EN PDF 8,4 МБ



Sysmac: A Fully Integrated Platform

Брошюра

EN PDF 10,4 МБ



TUV - EC Type- Examination Certificate

Сертификат

EN PDF 628,7 КБ

УСЛОВИЯ ПОЛЬЗОВАНИЯ ВЕБ-САЙТОМ

Этот PDF-документ был создан на основании веб-сайта Европейского подразделения промышленной автоматизации компании OMRON 28 June, 2022. Нажмите здесь, чтобы ознакомиться с [уведомление о правах](#).