

ARRANCADORES SUAVES RSGD



La serie RSGD de arrancadores suaves para motores trifásicos de inducción CA es muy compacta y fácil de usar. Con una intensidad nominal de funcionamiento hasta 45ACA, RSGD se aloja en una caja de 45mm con protección IP20 para montaje en carril DIN o en pared. Controla dos fases con relés de bypass integrados para reducir la disipación de calor dentro del panel. La versión hasta 400V (RSGD40..) tiene alimentación interna.



Características generales

- Arranque y parada suave de motores trifásicos de jaula de ardilla
- Caja de 45mm de anchura, IP20
- Tensión de funcionamiento: RSGD40 (220-400V), RSGD60 (220 - 600V)
- Intensidad de funcionamiento: hasta 45A AC53-b
- 2 fases controladas
- Relés de bypass integrados
- Alimentación interna
- Marca CE y homologación RoHS
- cULus, CCC (pendiente)
- Salidas de relé opcionales: indicación de alarma y bypass
- Ventilador opcional para arranques por hora adicionales

Arrancador suave II fases controladas, 220 a 400 vac control AC			
Modelo	Descripción	V.control	Neto/ud.
RSGD4012E0VD20	Arrancador estático 12A 2 relés+OTP	110-400vac	120€
RSGD4016E0VD20	Arrancador estático 16A 2 relés+OTP	110-400vac	150€
RSGD4025E0VD20	Arrancador estático 25A 2 relés+OTP	110-400vac	185€
RSGD4032E0VD20	Arrancador estático 32A 2 relés+OTP	110-400vac	257€
RSGD4045E0VX20	Arrancador estático 45A 2 relés+OTP	110-400vac	421€

*También disponible con tensión de control en 24vac/dc. Sustituir en la referencia la letra E por la F

IVA 21% NO INCLUIDO

Para ampliar información llame al 954435100 o bien envíe un correo electrónico a mateinsa@mateinsa.com

Los precios de esta promoción pueden variar sin previo aviso