

Variadores de Frecuencia

SERIE FR-S500

FR-S520(S)- * K EC

Variador de frecuencia monofásico con control de par automático y control V/f. Múltiples I/Os programables. Rango de potencias de 0,2 a 1,5kW. Panel con "Dial" incorporado. Segundas funciones, PID, 16 velocidades (15 preseleccionables), función Up & Down. Tecnología Soft-PWM para reducción de ruido metálico del motor. Posibilidad de Unidad de frenado + resistencia de frenado externa en ciclos de regeneración. Rango de frecuencias de 0,2 - 120 Hz
Entrada: 1 x 200 - 240 V (S) Salida: 3 x 220-240V, 50/60 HZ



Variador		Ref.	Precio
FR-S520S-0,2 K-EC	Salida 0,2 kW; 0,9 kVA, 1,4A	129299	207,00
FR-S520S-0,4 K-EC	Salida 0,4 kW; 1,5 kVA, 2,5A	129300	232,00
FR-S520S-0,75 K-EC	Salida 0,75 kW; 2,5 kVA, 4,1A	129301	270,00
FR-S520S-1,5 K-EC	Salida 1,5 kW; 4,4 kVA, 7A	129342	377,00
Opcion externa			
FR-UDA01	Accesorio de carril DIN, opción para FR-S520S 0,2k-0,75k	130833	15,00
FR-UDA02	Accesorio de carril DIN opción para FR-S 520S 1,5k; FR-S 540 0,4 k > 3,7 k;	130832	22,00
Unidad de frenado			
BU-UFS 22J (SCS)	Unidad de frenado sin resistencia externa, para todos los variadores 100%EA en 15 segundos (monofásico)	127962	562,00
Resistencia de frenado			
RUFC22J	Para BU-UFSJ 22; IP40	129633	238,00
Filtro EN55011 clase A = 5 (doméstico)			
FR-S5NFSA-0,75 K	Filtro EMC para FR-S520S-0,2K-0,75K EC/ECR	129356	32,00
FR-S5NFSA-1,5 K	Filtro EMC para FR-S520S 1,5K EC/ECR	129357	41,00
Filtro EN55011 clase B = 20 m			
FR-S5NFSB-0,75 K	RFI Filtro para FR-S520S-0,2/0,4/0,75K; Footprint tipo clase B	129358	48,00
FR-S5NFSB-1,5 K	RFI Filtro para FR-S520S-1,5 K; Footprint tipo clase B	129359	61,00
Inductancia de línea			
FR-BAL 1PH 10mH,3A,200V	1 ph. 10 mH, 3 A, 0,2 kW de salida	56857	36,00
FR-BAL 1PH 10mH, 5,5A,20C	1 ph. 10 mH, 5,5 A, 0,4 kW de salida	56858	70,00
Inductancia de línea 8A 10 ml	1 ph. 10 mH, 8 A, 0,75 kW de salida	65026	98,00
Inductancia de línea 8A 10 ml	1 ph. 10 mH, 8 A, 0,75 kW de salida	65511	120,00