

NUEVO



Datos Técnicos

- Tensión Nominal: 690 V ca/60Hz.
- Máximo tiempo de arranque: 1.5 seg.
- Frecuencia de operación: <15 arranques x hora con un factor de carga del 80%
- Frecuencia de operación: <30 arranques x hora con un factor de carga del 50%
- Temperatura ambiente: 40 °C

Normatividad

- Conforme a las Normas EN60947-4-1/IEC60947-4-1 Ed. 2.1
- Certificación ANCE.

El Arrancador armado incluye:

- Caja plástica (IP65) con botón doble rasante sin texto.
- Nuevo Contactor Tripolar multi-tensión serie AF, montado en Riel DIN.
- Nuevo Relevador de Sobrecarga Serie TF, montado directamente al contactor.
- Circuito de control precableado.
- Tornillos y taquetes incluidos.

Código	Contactor Tipo	Relevador Tipo	Rango de Ajuste (A)	HP				Peso Unitario (kgs)	Dimensiones (mm) Alto x Ancho x Profundidad
				127 V ca	220 V ca	230 V ca	460 V ca		
ADOL 230V-2.3A	AF9-30-10-13	TF42-2.3	1.7 ... 2.3				1/2	1.41	230 x 150 x 160
ADOL 230V-3.1A	AF9-30-10-13	TF42-3.1	2.3 ... 3.1			1/4			
ADOL 230V-4.2A	AF9-30-10-13	TF42-4.2	3.1 ... 4.2			1/3	3/4		
ADOL 230V-5.7A	AF9-30-10-13	TF42-5.7	4.2 ... 5.7	1/4	1/2	1			
ADOL 230V-7.6A	AF9-30-10-13	TF42-7.6	5.7 ... 7.6	1/3	3/4	1 1/2...2			
ADOL 230V-10A	AF16-30-10-13	TF42-10	7.6 ... 10	1/2	1	3			
ADOL 230V-13A	AF16-30-10-13	TF42-13	10 ... 13	3/4	1 1/2...2				
ADOL 230V-16A	AF16-30-10-13	TF42-16	13 ... 16	1		5			
ADOL 230V-20A	AF16-30-10-13	TF42-20	16 ... 20	1 1/2	3				
ADOL 230V-24A	AF26-30-00-13	TF42-24	20 ... 24	2		7.5			
ADOL 230V-29A	AF30-30-00-13	TF42-29	24 ... 29		5	10			
ADOL 460V-1.3A	AF9-30-10-14	TF42-1.3	1.0 ... 1.3				1/2		
ADOL 460V-1.7A	AF9-30-10-14	TF42-1.7	1.3 ... 1.7				3/4		
ADOL 460V-2.3A	AF9-30-10-14	TF42-2.3	1.7 ... 2.3				1		
ADOL 460V-3.1A	AF9-30-10-14	TF42-3.1	2.3 ... 3.1				1 1/2		
ADOL 460V-4.2A	AF9-30-10-14	TF42-4.2	3.1 ... 4.2				2		
ADOL 460V-5.7A	AF9-30-10-14	TF42-5.7	4.2 ... 5.7				3		
ADOL 460V-10A	AF12-30-10-14	TF42-10	7.6 ... 10				5		
ADOL 460V-13A	AF16-30-10-14	TF42-13	10 ... 13				7.5		
ADOL 460V-16A	AF16-30-10-14	TF42-16	13 ... 16				10		
ADOL 460V-24A	AF26-30-00-14	TF42-24	20 ... 24				15		
ADOL 460V-29A	AF30-30-00-14	TF42-29	24 ... 29				20		

