



FICHA TECNICA

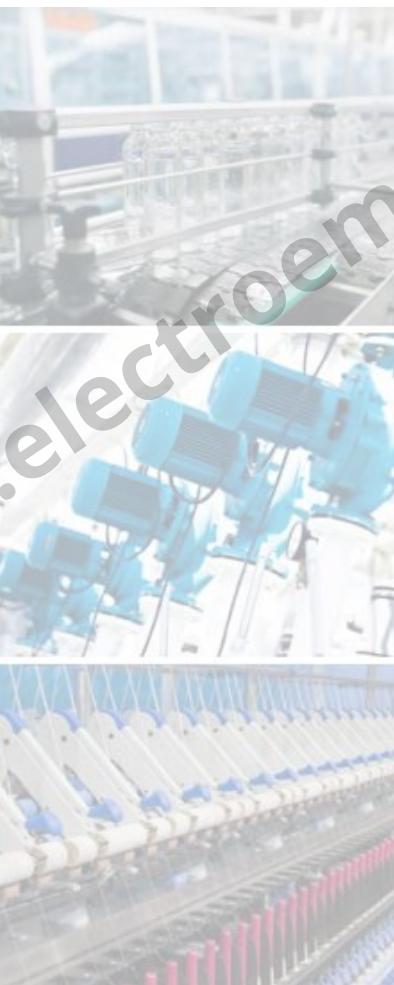
Variador de frecuencia MS300

www.electroemperu.com



Características:

- Marca:** Delta
- Modelo:** VFD25AMS23ANSAA
- Potencia:** 5.5KW-7.5HP
- Fase:** Trifásico-Trifásico
- Voltaje:** 200-240VAC
- Corriente:** 25 Amp.
- Aplicacion:** Industrial
- Ancho:** 109 mm
- Alto:** 207 mm
- Profundidad:** 154 mm



Tamaño	Ancho (W)	Alto (H)	Profundo (D)
A	68	128	110
A1	68	128	143
B	72	142	143
C	87	157	152
D	109	207	154
E	130	250	185
F	175	300	192

Medidas en milímetros (mm)

	Trabajo Normal (Normal Duty)		Trabajo Pesado (Heavy Duty)		Potencia (HP)	Tamaño	Chopper incluido
	Corriente de Entrada (A)	Corriente de salida (A)	Corriente de Entrada (A)	Corriente de salida (A)			
VFD1A6MS23ANSAA	3,8	3,2	3,4	2,8	1/2	A	SI
VFD4A8MS23ANSAA	6	5	5,8	4,8	1	A1	SI
VFD7A5MS23ANSAA	9,6	8	9	7,5	2	B	SI
VFD11AMS23ANSAA	15	12,5	13,2	11	3	C	SI
VFD17AMS23ANSAA	23,4	19,5	20,4	17	5	C	SI
VFD25AMS23ANSAA	32,4	27	30	25	7,5	D	SI
VFD33AMS23ANSAA	43,2	36	39,6	33	10	E	SI
VFD49AMS23ANSAA	61,2	51	58,8	49	15	E	SI
VFD65AMS23ANSAA	82,8	69	78,0	65	20	F	SI

EtherNet/IP



CANopen



991-513-533



www.electroemperu.com

