

RZASG100MY1

Interior		Exterior	Suministro eléctrico	Rango de tensión		MCA	TOCA	MFA	Compresor		OFM		IFM	
									MSC	RLA	kW	FLA	kW	FLA
FCAG35AVEB	x3	RZASG100M7Y1B	3N~ 50Hz 380-415V	Mínimo: 342 V	Máximo 456 V	13,0	—	16	—	10,6	0,200	1,0	0.044 x3	0.3 x3
FCAG50AVEB	x2	RZASG100M7Y1B				12,7	—	16	—	10,6	0,200	1,0	0.039 x2	0.3 x2
FCAG100AVEB		RZASG100M7Y1B				14,2	—	16	—	12,0	0,200	1,0	0,117	0,7
FFA35A2VEB	x3	RZASG100M7Y1B				13,3	—	16	—	10,6	0,200	1,0	0.050 x3	0.4 x3
FFA50A2VEB	x2	RZASG100M7Y1B				12,9	—	16	—	10,6	0,200	1,0	0.050 x2	0.4 x2
FBA100A2VEB		RZASG100M7Y1B				14,6	—	16	—	12,0	0,200	1,0	0,127	1,0
FNA35A2VEB	x3	RZASG100M7Y1B				13,0	—	16	—	10,6	0,200	1,0	0.034 x3	0.3 x3
FNA50A2VEB	x2	RZASG100M7Y1B				13,1	—	16	—	10,6	0,200	1,0	0.060 x2	0.5 x2
FUA100AVEB		RZASG100M7Y1B				14,9	—	16	—	12,0	0,200	1,0	0,106	1,3
FAA100AUVEB		RZASG100M7Y1B				13,9	—	16	—	12,0	0,200	1,0	0,064	0,4
FVA100AMVEB		RZASG100M7Y1B				14,8	—	16	—	12,0	0,200	1,0	0,238	1,2
FDXM35F3V1B	x3	RZASG100M7Y1B				13,0	—	16	—	10,6	0,200	1,0	0.034 x3	0.3 x3
FDXM50F3V1B	x2	RZASG100M7Y1B				13,1	—	16	—	10,6	0,200	1,0	0.060 x2	0.5 x2
FHA35AVEB	x3	RZASG100M7Y1B				13,9	—	16	—	10,6	0,200	1,0	0.060 x3	0.6 x3
FHA50AVEB	x2	RZASG100M7Y1B				13,3	—	16	—	10,6	0,200	1,0	0.060 x2	0.6 x2
FHA100AVEB		RZASG100M7Y1B				14,9	—	16	—	12,0	0,200	1,0	0,150	1,3