

RZASG71-100MV1

Intérieur		Extérieur	Alimentation électrique	Plage de tensions		MCA	TOCA	MFA	Compresseur		OFM		IFM		
									MSC	RLA	kW	FLA	kW	FLA	
FCAG35AVEB	x2	RZASG71M2V1B	50Hz ~ 220-240V	Minimum: 198 V Maximum 264 V	17,6	—	20	—	15,4	0,094	0,9	0,044 x2	0,3 x2		
FCAG71AVEB		RZASG71M2V1B			17,4	—	20	—	15,4	0,094	0,9	0,054	0,4		
FFA35A2VEB	x2	RZASG71M2V1B			17,8	—	20	—	15,4	0,094	0,9	0,050 x2	0,4 x2		
FBA35A2VEB	x2	RZASG71M2V1B			18,2	—	20	—	15,4	0,094	0,9	0,089 x2	0,6 x2		
FBA71A2VEB		RZASG71M2V1B			17,5	—	20	—	15,4	0,094	0,9	0,070	0,5		
FNA35A2VEB	x2	RZASG71M2V1B			17,3	—	20	—	15,4	0,094	0,9	0,034 x2	0,3		
FUA71AVEB		RZASG71M2V1B			17,9	—	20	—	15,4	0,094	0,9	0,046	0,9		
FAA71AUVEB		RZASG71M2V1B			17,4	—	20	—	15,4	0,094	0,9	0,048	0,4		
FVA71AMVEB		RZASG71M2V1B			17,6	—	20	—	15,4	0,094	0,9	0,117	0,6		
FDXM35F3V1B	x2	RZASG71M2V1B			17,6	—	20	—	15,4	0,094	0,9	0,034 x2	0,3 x2		
FHA35AVEB	x2	RZASG71M2V1B			18,2	—	20	—	15,4	0,094	0,9	0,060 x2	0,6 x2		
FHA71AVEB		RZASG71M2V1B			17,8	—	20	—	15,4	0,094	0,9	0,091	0,8		
FCAG35AVEB	x3	RZASG100M7V1B			50Hz ~ 220-240V	Minimum: 198 V Maximum 264 V	21,7	—	25	—	19,0	0,200	1,0	0,044 x3	0,3 x3
FCAG50AVEB	x2	RZASG100M7V1B					21,4	—	25	—	19,0	0,200	1,0	0,039 x2	0,3 x2
FCAG100AVEB		RZASG100M7V1B	21,5	—			25	—	19,0	0,200	1,0	0,117	0,7		
FFA35A2VEB	x3	RZASG100M7V1B	22,0	—			25	—	19,0	0,200	1,0	0,050 x3	0,4 x3		
FFA50A2VEB	x2	RZASG100M7V1B	21,6	—			25	—	19,0	0,200	1,0	0,050 x2	0,4 x2		
FBA100A2VEB		RZASG100M7V1B	21,8	—			25	—	19,0	0,200	1,0	0,127	1,0		
FNA35A2VEB	x3	RZASG100M7V1B	21,7	—			25	—	19,0	0,200	1,0	0,034 x3	0,3 x3		
FNA50A2VEB	x2	RZASG100M7V1B	21,8	—			25	—	19,0	0,200	1,0	0,060 x2	0,5 x2		
FUA100AVEB		RZASG100M7V1B	22,2	—			25	—	19,0	0,200	1,0	0,106	1,3		
FAA100AUVEB		RZASG100M7V1B	21,2	—			25	—	19,0	0,200	1,0	0,064	0,4		
FVA100AMVEB		RZASG100M7V1B	22,0	—			25	—	19,0	0,200	1,0	0,238	1,2		
FDXM35F3V1B	x3	RZASG100M7V1B	21,7	—			25	—	19,0	0,200	1,0	0,034 x3	0,3 x3		
FDXM50F3V1B	x2	RZASG100M7V1B	21,8	—			25	—	19,0	0,200	1,0	0,060 x2	0,5 x2		
FHA35AVEB	x3	RZASG100M7V1B	22,7	—			25	—	19,0	0,200	1,0	0,060 x3	0,6 x3		
FHA50AVEB	x2	RZASG100M7V1B	22,0	—			25	—	19,0	0,200	1,0	0,060 x2	0,6 x2		
FHA100AVEB		RZASG100M7V1B	22,2	—			25	—	19,0	0,200	1,0	0,150	1,3		