

RZASG125-140MV1

Intérieur		Extérieur		Alimentation électrique	Plage de tensions		MCA	TOCA	MFA	Compresseur		OFM		IFM	
					Minimum: 198 V	Maximum 264 V				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
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	