

RZQG125-140L9V1

Intérieur	Extérieur	Alimentation électrique	Compresseur						OFM						IFM								
			Plage de tensions	MCA	TOCA	MFA	MSC	RLA	kW	FLA	kW	FLA	Intérieur	Extérieur	Alimentation électrique	Plage de tensions	MCA	TOCA	MFA	MSC	RLA	kW	FLA
F00HGT1FWEB	x2 RZOG125L9V1B		26.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.091 x2	0.5 x2	FCAGH71HWEB	x2 RZOG125L9V1B		28.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.091 x2	0.5 x2
FC0HG140FWEB	x4 RZOG125L9V1B		26.9	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.244	1.4	FCAGH140HWEB	x2 RZOG125L9V1B		29.0	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.094 x4	0.3 x4
FCQG35FWEB	x4 RZOG125L9V1B		26.6	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.039 x3	0.3 x3	FCAG50WEB	x3 RZOG125L9V1B		28.6	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.039 x3	0.3 x3
FCQG71FWEB	x2 RZOG125L9V1B		26.5	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.054 x2	0.4 x2	FCAG77FWEB	x2 RZOG125L9V1B		28.5	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.054 x2	0.4 x2
FCQG140FWEB	RZOG125L9V1B		26.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.168	1.0	FCAG140FWEB	RZOG125L9V1B		28.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.168	1.0
FF035C2WEB	x4 RZOG125L9V1B		29.0	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.050 x3	0.4 x3	FFA50A2WEB	x3 RZOG125L9V1B		29.0	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.050 x3	0.4 x3
FF050C2WEB	x3 RZOG125L9V1B		30.5	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.089 x4	0.6 x4	FFA52A2WEB	x4 RZOG125L9V1B		30.5	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.089 x4	0.6 x4
FBQ35D2WEB	x4 RZOG125L9V1B		29.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.089 x3	0.6 x3	FBAS0A2WEB	x3 RZOG125L9V1B		29.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.089 x3	0.6 x3
FBQ50D2WEB	x3 RZOG125L9V1B		29.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.089 x3	0.6 x3	FBAT0A2WEB	x2 RZOG125L9V1B		28.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.070 x2	0.5 x2
FBQ71D2WEB	RZOG125L9V1B		29.4	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.070 x2	0.5 x2	FBAT1A2WEB	x2 RZOG125L9V1B		29.4	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.070 x2	0.5 x2
FBQ140D2WEB	RZOG125L9V1B		29.4	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.187	1.5	FBAT1A2WEB	RZOG125L9V1B		30.5	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.069 x4	0.6 x4
FHQ35C2WEB	x4 RZOG125L9V1B		30.5	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.060 x3	0.6 x3	FHA50A2WEB	x3 RZOG125L9V1B		29.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.060 x3	0.6 x3
FHQ50C2WEB	x3 RZOG125L9V1B		29.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.060 x3	0.6 x3	FHA55A2WEB	x2 RZOG125L9V1B		29.5	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.060 x2	0.6 x2
FHQ71C2WEB	x2 RZOG125L9V1B		29.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.096 x2	0.8 x2	FHA71A2WEB	x2 RZOG125L9V1B		29.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.096 x2	0.8 x2
FHQ71CWEB	x2 RZOG125L9V1B		29.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.096 x2	0.8 x2	FHA71A2WEB	x2 RZOG125L9V1B		29.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.096 x2	0.8 x2
FAQ71CWEB	x2 RZOG125L9V1B		28.5	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.049 x2	0.4 x2	FAA71BU1B	x2 RZOG125L9V1B		28.5	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.048 x2	0.4 x2
FV0140CWEB	RZOG125L9V1B		28.3	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.276	1.4	FVA140AMWEB	RZOG125L9V1B		28.3	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.276	1.4
FDXS35F2WEB	x4 RZOG125L9V1B		29.0	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.034 x4	0.3 x4	FDXM35F3V1B	x4 RZOG125L9V1B		29.0	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.034 x4	0.3 x4
FDXS50F2WEB	x3 RZOG125L9V1B		29.4	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.060 x3	0.5 x3	FDXM50F3V1B	x3 RZOG125L9V1B		29.4	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.060 x3	0.5 x3
FCOH571FWEB	x2 RZOG140L9V1B		26.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.091 x2	0.5 x2	FCAGH71HWEB	x2 RZOG140L9V1B		28.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.091 x2	0.5 x2
FCOHG140FWEB	x4 RZOG140L9V1B		26.9	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.244	1.4	FCAGH140HWEB	x2 RZOG140L9V1B		29.3	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.244	1.4
FCQG35FWEB	x4 RZOG140L9V1B		26.6	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.039 x3	0.3 x3	FCAG50WEB	x3 RZOG140L9V1B		28.6	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.039 x3	0.3 x3
FCQG71FWEB	x2 RZOG140L9V1B		26.5	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.054 x2	0.4 x2	FCAG77FWEB	x2 RZOG140L9V1B		28.5	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.054 x2	0.4 x2
FCQG140FWEB	RZOG140L9V1B		26.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.168	1.0	FCAG140FWEB	RZOG140L9V1B		28.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.168	1.0
FF035C2WEB	x4 RZOG140L9V1B		29.0	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.060 x4	0.6 x4	FFA50A2WEB	x4 RZOG140L9V1B		29.0	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.060 x4	0.6 x4
FF050C2WEB	x3 RZOG140L9V1B		30.5	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.060 x3	0.6 x3	FFA52A2WEB	x4 RZOG140L9V1B		29.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.060 x3	0.6 x3
FBQ35D2WEB	x4 RZOG140L9V1B		29.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.091 x2	0.8 x2	FBAT1A2WEB	x2 RZOG140L9V1B		29.5	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.091 x2	0.8 x2
FBQ50D2WEB	x3 RZOG140L9V1B		29.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.091 x2	0.8 x2	FBAT1A2WEB	x2 RZOG140L9V1B		29.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.091 x2	0.8 x2
FBQ71D2WEB	RZOG140L9V1B		29.4	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.060 x3	0.6 x3	FBAT1A2WEB	x2 RZOG140L9V1B		29.4	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.060 x3	0.6 x3
FHQ35C2WEB	x4 RZOG140L9V1B		29.5	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.050 x4	0.4 x4	FFA50A2WEB	x3 RZOG140L9V1B		29.5	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.050 x4	0.4 x4
FHQ50C2WEB	x3 RZOG140L9V1B		29.0	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.244	1.4	FFA55A2WEB	x2 RZOG140L9V1B		29.3	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.244	1.4
FHQ71C2WEB	x2 RZOG140L9V1B		29.0	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.044 x4	0.3 x4	FFA545BWEB	x4 RZOG140L9V1B		29.0	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.044 x4	0.3 x4
FHQ71CWEB	x2 RZOG140L9V1B		28.6	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.039 x3	0.3 x3	FFA50A2WEB	x3 RZOG140L9V1B		28.6	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.039 x3	0.3 x3
FCQG71FWEB	x2 RZOG140L9V1B		28.5	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.054 x2	0.4 x2	FCAG77FWEB	x2 RZOG140L9V1B		28.5	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.054 x2	0.4 x2
FCQG140FWEB	RZOG140L9V1B		26.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.168	1.0	FCAG140FWEB	RZOG140L9V1B		28.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.168	1.0
FF035C2WEB	x4 RZOG140L9V1B		29.0	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.050 x3	0.3 x3	FFA50A2WEB	x3 RZOG140L9V1B		29.0	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.050 x3	0.3 x3
FF050C2WEB	x3 RZOG140L9V1B		30.5	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.089 x4	0.6 x4	FFA54A2WEB	x4 RZOG140L9V1B		30.5	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.089 x4	0.6 x4
FBQ35D2WEB	x4 RZOG140L9V1B		29.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.089 x3	0.6 x3	FBAS0A2WEB	x3 RZOG140L9V1B		29.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.089 x3	0.6 x3
FBQ50D2WEB	x3 RZOG140L9V1B		29.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.089 x3	0.6 x3	FBAT0A2WEB	x2 RZOG140L9V1B		28.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.089 x3	0.6 x3
FBQ71D2WEB	RZOG140L9V1B		29.4	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.060 x3	0.6 x3	FBAT1A2WEB	x2 RZOG140L9V1B		28.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.060 x3	0.6 x3
FHQ35C2WEB	x4 RZOG140L9V1B		29.6	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.096 x4	0.8 x4	FHA35A2WEB	x4 RZOG140L9V1B		29.6	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.096 x4	0.8 x4
FHQ50C2WEB	x3 RZOG140L9V1B		29.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.096 x3	0.8 x3	FHA35A2WEB	x4 RZOG140L9V1B		29.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.096 x3	0.8 x3
FHQ71CWEB	x2 RZOG140L9V1B		29.6	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.096 x3	0.8 x3	FHA35A2WEB	x4 RZOG140L9V1B		29.6	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.096 x3	0.8 x3
FHQ71CWEB	x2 RZOG140L9V1B		29.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.049 x2	0.4 x2	FHA71A2WEB	x2 RZOG140L9V1B		29.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.049 x2	0.4 x2
FHQ140CWEB	RZOG140L9V1B		29.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.150	1.8	FHA140A2WEB			29.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.150	1.8
FUQ71CWEB	RZOG140L9V1B		29.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.046 x2	0.9 x2	FUA71A2WEB	x2 RZOG140L9V1B		29.8	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.046 x2	0.9 x2
FAQ71CWEB	x2 RZOG140L9V1B		28.5	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.048 x2	0.4 x2	FUA71BU1B	x2 RZOG140L9V1B		28.5	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.048 x2	0.4 x2
FVG140CWEB	RZOG140L9V1B		29.3	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.276	1.4	FVA140AMWEB	RZOG140L9V1B		29.3	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0.4	0.276	1.4
FDXS35F2WEB	x4 RZOG140L9V1B		29.0	-	32	-	24.2	0.094+0.094	0.4+0														