

Gamme	Type	Phases d'alimen- tation	Tension d'alimen- tation [V]	Phases de sortie	Tension de sortie [V]	Courant de sortie nominal [A]	Puissance nominale [kW]	Puissance de sortie apparente nominale [kVA]	Classe IE	Pertes [%] Vitesse 90% Charge 100%	Pertes [%] Vitesse 90% Charge 50%	Pertes [%] Vitesse 50% Charge 100%	Pertes [%] Vitesse 50% Charge 50%	Pertes [%] Vitesse 50% Charge 25%	Pertes [%] Vitesse 0% Charge 100%	Pertes [%] Vitesse 0% Charge 50%	Pertes [%] Vitesse 0% Charge 25%	Pertes en Standby [%]	Pertes en Standby [W]	Indice de protection
AQUA	FRN0.75AQ1L-4E	3	400	3	400	2,5	0,75	1,9	IE2	3,2	2,8	3	2,6	2,4	2,7	2,4	2,3	0,9	17,5	IP55
AQUA	FRN1.5AQ1L-4E	3	400	3	400	4,1	1,5	3,1	IE2	2,5	2	2,3	1,9	1,7	2	1,7	1,5	0,6	17,9	IP55
AQUA	FRN2.2AQ1L-4E	3	400	3	400	5,5	2,2	4,1	IE2	2,2	1,7	1,9	1,6	1,4	1,6	1,4	1,2	0,4	17,7	IP55
AQUA	FRN4.0AQ1L-4E	3	400	3	400	9	4	6,8	IE2	1,9	1,4	1,6	1,3	1,1	1,3	1,1	1	0,3	19,6	IP55
AQUA	FRN5.5AQ1L-4E	3	400	3	400	13,5	5,5	10	IE2	1,9	1,2	1,6	1,1	0,9	1,4	0,9	0,7	0,2	19,4	IP55
AQUA	FRN7.5AQ1L-4E	3	400	3	400	18,5	7,5	14	IE2	1,8	1,1	1,5	0,9	0,8	1,2	0,8	0,6	0,1	19,2	IP55
AQUA	FRN11AQ1L-4E	3	400	3	400	24,5	11	18	IE2	1,8	1,1	1,6	1	0,7	1,2	0,7	0,6	0,2	27,1	IP55
AQUA	FRN15AQ1L-4E	3	400	3	400	32	15	24	IE2	1,7	1	1,4	0,8	0,6	1,1	0,7	0,6	0,1	27,7	IP55
AQUA	FRN18.5AQ1L-4E	3	400	3	400	39	18,5	29	IE2	1,7	1	1,4	0,8	0,6	1,1	0,7	0,5	0,1	29,5	IP55
AQUA	FRN22AQ1L-4E	3	400	3	400	45	22	34	IE2	1,5	0,9	1,4	0,8	0,6	1,1	0,7	0,5	0,1	30	IP55
AQUA	FRN30AQ1L-4E	3	400	3	400	60	30	45	IE2	1,7	1	1,6	0,9	0,6	1,3	0,7	0,5	0,1	36,7	IP55
AQUA	FRN37AQ1L-4E	3	400	3	400	75	37	57	IE2	1,6	0,9	1,3	0,8	0,6	1,2	0,7	0,5	0,1	37,4	IP55
AQUA	FRN45AQ1L-4E	3	400	3	400	91	45	69	IE2	1,4	0,8	1,2	0,7	0,5	1	0,6	0,5	0,1	53,6	IP55
AQUA	FRN55AQ1L-4E	3	400	3	400	112	55	85	IE2	1,5	0,8	1,2	0,7	0,6	1,1	0,6	0,5	0,1	60	IP55
AQUA	FRN75AQ1L-4E	3	400	3	400	150	75	114	IE2	1,4	0,8	1,3	0,7	0,5	1,1	0,6	0,4	0,1	59	IP55
AQUA	FRN90AQ1L-4E	3	400	3	400	176	90	134	IE2	1,4	0,8	1,2	0,7	0,5	1	0,6	0,4	0	59	IP55
AQUA	FRN110AQ1S-4E	3	400	3	400	210	110	160	IE2	1,2	0,6	0,7	0,4	0,2	0,7	0,3	0,2	0	25,2	IP55
AQUA	FRN132AQ1S-4E	3	400	3	400	253	132	192	IE2	1	0,5	0,8	0,4	0,3	0,7	0,4	0,3	0	80	IP55
AQUA	FRN160AQ1S-4E	3	400	3	400	304	160	231	IE2	1,2	0,6	0,9	0,5	0,3	0,8	0,4	0,3	0	79,6	IP55
AQUA	FRN200AQ1S-4E	3	400	3	400	377	200	287	IE2	1,1	0,6	0,9	0,4	0,3	0,8	0,4	0,3	0	81,1	IP55
AQUA	FRN220AQ1S-4E	3	400	3	400	415	220	316	IE2	1,2	0,6	0,9	0,4	0,3	0,8	0,4	0,3	0	78,7	IP55
AQUA	FRN280AQ1S-4E	3	400	3	400	520	280	396	IE2	1,2	0,6	0,9	0,4	0,3	0,9	0,4	0,3	0	92	IP55
AQUA	FRN315AQ1S-4E	3	400	3	400	585	315	445	IE2	1,3	0,6	1	0,5	0,3	0,9	0,4	0,3	0	94	IP55
AQUA	FRN355AQ1S-4E	3	400	3	400	650	355	495	IE2	1,3	0,6	1	0,5	0,3	1,2	0,4	0,3	0	155	IP55
AQUA	FRN400AQ1S-4E	3	400	3	400	740	400	563	IE2	1,3	0,6	1,1	0,5	0,3	1,1	0,5	0,3	0	153	IP55
AQUA	FRN500AQ1S-4E	3	400	3	400	960	500	731	IE2	1,2	0,5	0,9	0,4	0,3	0,9	0,4	0,2	0	154	IP55
AQUA	FRN630AQ1S-4E	3	400	3	400	1170	630	891	IE2	1,3	0,6	1	0,4	0,3	1	0,4	0,3	0	153	IP55
AQUA	FRN710AQ1S-4E	3	400	3	400	1370	710	1044	IE2	1,1	0,9	0,5	0,4	0,4	0,3	0,2	0,2	0	153	IP55