

ELECTRICAL DATA 3XM - 50Hz

Type	P ₂ [Hp]	P ₂ [kW]	Voltage [V]	Ph	I _n [A]	I _{max} [A]	rpm	cos φ	η [%]	Capacitor [μF]	Thrust Load [N]	Length A [mm]	Weight [kg]	Cable Length [m]	Cable Section [mm ²]
3XM-S050	0,5	0,37	230	1	3,6	12,3	2820	0,91	49	20	2000	308,5	6,1	1,5	4 x 1
3XM-S075	0,75	0,55	230	1	4,9	17,2	2830	0,93	51	25	2000	348,5	7,1	1,5	4 x 1
3XM-S100	1	0,75	230	1	6,4	22,4	2820	0,95	54	35	2000	378,5	8	1,5	4 x 1
3XM-S150	1,5	1,1	230	1	10,6	37,1	2790	0,87	52	40	2000	418,5	9,1	1,5	4 x 1
3XM-T050	0,5	0,37	230	3	4,2	14,7	2850	0,45	49	-	2000	308,5	6,1	1,5	4 x 1
			400		2,4	8,4									
3XM-T075	0,75	0,55	230	3	4,4	15,4	2840	0,54	62	-	2000	348,5	7,1	1,5	4 x 1
			400		2,5	8,8									
3XM-T100	1	0,75	230	3	5,9	20,1	2830	0,53	58	-	2000	378,5	8	1,5	4 x 1
			400		3,5	12,3									
3XM-T150	1,5	1,1	230	3	7,7	26,9	2800	0,56	62	-	2000	418,5	9,1	1,5	4 x 1
			400		4,4	15,4									