

DATI ELETTRICI 4WM2W - 50Hz

Type	P ₂ [Hp]	P ₂ [kW]	Voltage [V]	Ph	I _n [A]	I _{av} [A]	rpm	cos φ	η [%]	Capacitor [μF]	Thrust Load [N]	Length A [mm]	Weight [kg]	Cable Length [m]	Cable Section [mm ²]
Single-phase 2-wire PSC															
4WM2W-S050	0,5	0,37	230	1	3,2	13,4	2855	0,95	55	20	2000	337	10,1	1,5	3 x 1,5
4WM2W-S075	0,75	0,55	230	1	4,2	17,4	2850	0,96	60	20	2000	357	10,7	1,5	3 x 1,5
4WM2W-S100	1	0,75	230	1	5,8	23,3	2850	0,93	59	35	2000	377	11,3	1,5	3 x 1,5
4WM2W-S150	1,5	1,1	230	1	7,8	32,7	2845	0,97	67	35	3000	422	12,7	1,5	3 x 1,5

DATI ELETTRICI 4WM2W - 60Hz

Type	P ₂ [Hp]	P ₂ [kW]	Voltage [V]	S.F.	Ph	FULL LOAD	FULL S.F.	rpm	cos φ	η [%]	Capacitor [μF]	Thrust Load [N]	Length A [mm]	Weight [kg]	Cable Length [m]	Cable Section [mm ²]
						AMPS	AMPS									
						I _n [A]	I _{MAX} [A]									
Single-phase 2-wire PSC																
4WM2W-S050	0,5	0,37	115	1,6	1	7,2	9,1	3450	0,99	54	35	2000	357	10,7	1,5	3 x 1,5
4WM2W-S050	0,5	0,37	230	1,6	1	3,1	4	3450	0,99	54	20	2000	357	10,7	1,5	3 x 1,5
4WM2W-S075	0,75	0,55	115	1,5	1	9,8	10,4	3450	0,96	61	35	2000	377	11,3	1,5	3 x 1,5
4WM2W-S075	0,75	0,55	230	1,5	1	4,1	5,4	3450	0,96	61	20	2000	377	11,3	1,5	3 x 1,5
4WM2W-S100	1	0,75	230	1,4	1	5,7	7,1	3450	0,98	61	35	3000	397	11,9	1,5	3 x 1,5
4WM2W-S150	1,5	1,1	230	1,3	1	7,9	9,6	3450	0,98	62	35	3000	422	12,7	1,5	3 x 1,5