



RC resistenza elettrica corazzata
RF resistenza elettrica a filo

Codice	Abbinamento	Ø aria	kW	Stadi	Volt	m ³ /h	ΔT aria	Termoprotettore	Regolazione
		mm					°C		
RC125050M1N0	15	125	0,5	1	230 V 1F	150	12,45	A (55°C) +M (85°C)	Relè (contatto ausiliario)
RC125050M1T0	15	125	0,5	1	230 V 1F			A (55°C) +M (85°C)	Termostato -30+30°C + relè (contatto ausiliario)
RC125050M1M0	15	125	0,5	1	230 V 1F	150	18,67	A (55°C) +M (85°C)	Regolazione modulante 0-10V + relè (contatto ausiliario)
RC125075M1N0	15	125	0,75	1	230 V 1F			A (55°C) +M (85°C)	Relè (contatto ausiliario)
RC160075M1N0	22	160	0,75	1	230 V 1F	220	12,73	A (55°C) +M (85°C)	Relè (contatto ausiliario)
RC160075M1T0	22	160	0,75	1	230 V 1F			A (55°C) +M (85°C)	Termostato -30+30°C + relè (contatto ausiliario)
RC160075M1M0	22	160	0,75	1	230 V 1F	350	10,67	A (55°C) +M (85°C)	Regolazione modulante 0-10V + relè (contatto ausiliario)
RC160100M1N0	35	160	1	1	230 V 1F			A (55°C) +M (85°C)	Relè (contatto ausiliario)
RC160100M1T0	35	160	1	1	230 V 1F	500	11,2	A (55°C) +M (85°C)	Termostato -30+30°C + relè (contatto ausiliario)
RC160100M1M0	35	160	1	1	230 V 1F			A (55°C) +M (85°C)	Regolazione modulante 0-10V + relè (contatto ausiliario)
RC200150M1N0	50	200	1,5	1	230 V 1F	800	9,33	A (55°C) +M (85°C)	Relè (contatto ausiliario)
RC200150M1T0	50	200	1,5	1	230 V 1F			A (55°C) +M (85°C)	Termostato -30+30°C + relè (contatto ausiliario)
RC200150M1M0	50	200	1,5	1	230 V 1F	1200	9,33	A (55°C) +M (85°C)	Regolazione modulante 0-10V + relè (contatto ausiliario)
RF250200M2N0	80	250	2	2	230 V 1F			A (55°C) +M (85°C)	Relè (contatto ausiliario)
RF250200M2T0	80	250	2	2	230 V 1F	1600	9,33	A (55°C) +M (85°C)	Termostato -30+30°C + relè (contatto ausiliario)
RF250200M1M0	80	250	2	1	230 V 1F			A (55°C) +M (85°C)	Regolazione modulante 0-10V + relè (contatto ausiliario)
RF315300T2N0	120	315	3	2	400 V 3F	2200	10,18	A (55°C) +M (85°C)	Relè (contatto ausiliario)
RF315300T2T0	120	315	3	2	400 V 3F			A (55°C) +M (85°C)	Termostato -30+30°C + relè (contatto ausiliario)
RF315300T1M0	120	315	3	1	400 V 3F	3200	14	A (55°C) +M (85°C)	Regolazione modulante 0-10V + relè (contatto ausiliario)
RF315400T2N0	160	315	4	2	400 V 3F			A (55°C) +M (85°C)	Relè (contatto ausiliario)
RF315400T2T0	160	315	4	2	400 V 3F	2200	10,18	A (55°C) +M (85°C)	Termostato -30+30°C + relè (contatto ausiliario)
RF315400T1M0	160	315	4	1	400 V 3F			A (55°C) +M (85°C)	Regolazione modulante 0-10V + relè (contatto ausiliario)
RF355600T2N0	220	355	6	2	400 V 3F	3200	14	A (55°C) +M (85°C)	Relè (contatto ausiliario)
RF355600T2T0	220	355	6	2	400 V 3F			A (55°C) +M (85°C)	Termostato -30+30°C + relè (contatto ausiliario)
RF355600T1M0	220	355	6	1	400 V 3F	3200	14	A (55°C) +M (85°C)	Regolazione modulante 0-10V + relè (contatto ausiliario)
RF400M20T2N0	320	400	12	2	400 V 3F			A (55°C) +M (85°C)	Relè (contatto ausiliario)
RF400M20T2T0	320	400	12	2	400 V 3F	3200	14	A (55°C) +M (85°C)	Termostato -30+30°C + relè (contatto ausiliario)
RF400M20T1M0	320	400	12	1	400 V 3F			A (55°C) +M (85°C)	Regolazione modulante 0-10V + relè (contatto ausiliario)