

# TRASFORMATORI SERIE A 48

40x48



COD	PRIMARIO V	POTENZA VA	PIN	SECONDARIO V	PIN	DISEGNO
A48C12G/R	230	7.5	3-6	15	10-11	C/D
A48D12G/R	50-110-230	7	6-5-4-2	18	11-12	C/D
A48E12G/R	230	6	1-6	15-12	11-12 7-8	C/D
A48013G/R	230	7.5	1-6	7.5	8-11	E/F
A48014G/R	230	10	1-6	10	8-11	E/F
A48015G/R	115	10	1-6	10	8-11	E/F
A48016G/R	230	10	1-6	14	8-11	E/F
A48017G/R	230	8	1-6	14	8-11	E/F
A48018G/R	115	10	1-6	22	8-11	E/F
A48019G/R	230	12	1-6	27	8-11	E/F
A48020G/R	115-230	10	1-3-5	25	9-11	E/F
A48021G/R	230	10	1-6	20	8-11	E/F
A48022G/R	230	15	1-6	13-13	8-9 10-12	E/F
A48023G/R	230	10	1-6	24	8-11	E/F
A48024G/R	400	10	1-6	24	8-11	E/F
A48025G/R	230-400	15	6-3-1	24	8-11	E/F
A48026G/R	230-380	10	6-4-1	18-9	7-8 11-12	E/F
A48027G/R	115-230	10	1-3-5	26-40	8-10-12	E/F
A48028G/R	50-110-230	7	6-4-3-1	18	8-11	E/F
A48029G/R	50	11	1-6	18	8-11	E/F
A48030G/R	250-275	10	1-4-6	22-22	7-8 9-12	E/F
A48031G/R	425-475	10	1-5-6	25	8-12	E/F
A48032G/R	230	11.2	2-5	16	8-10	E/F
A48033G/R	230-380	10	6-3-1	15	8-11	E/F
A48034G/R	230	10	1-6	18-18	7-8 11-12	E/F
A48035G/R	230-380	10	6-4-1	12	9-10	E/F
A48036G/R	230	9	1-6	18-18-15	12-11 10-9	E/F
A48037G/R	230-400	10	6-4-1	18	8-11	E/F
A48038G/R	55	10	1-6	24	7-8	E/F

