

CONDENSATORI DI RIFASAMENTO 50 Hz, CUSTODIA IN MATERIALE PLASTICO, CONDUTTORI FILO RIGIDO DI LUNGHEZZA PARI A 250 mm; PER VALORI DI CAPACITÀ NON SUPERIORE A 15 μF , ATTACCO A VITE E A PIEDINI, PER VALORI SUPERIORI SOLO ATTACCO A VITE

Per illuminazione 250 V (Foto A)

ARTICOLO	CAPACITÀ (μF)	DIMEN./ \varnothing xL mm	PESO (gr)	LIRE CAD.	PEZZI	CODICE
N02	2	30x70	33	3.300	100	S53901
N04	4	30x70	33	3.600	100	S53903
N05	5	30x70	36	4.000	100	S53905
N06	6.3	30x70	33	4.200	100	S53906
N08	8	30x70	39	4.400	100	S53907
N09	9	30x70	40	4.600	100	S53908
N12	12	30x70	43	4.800	100	S53909
N14	14	30x70	47	5.500	100	S53910
N16	16	30x70	48	6.000	100	S53911
N18	18	35x70	53	6.500	50	S53913
N20	20	35x70	55	7.000	60	S53915
N25	25	40x70	69	9.000	50	S53917
N30	30	45x70	113	11.000	40	S53919
N35	35	40x92	167	13.000	30	S53921
N40	40	45x92	165	13.800	20	S53923
N45	45	45x92	165	15.000	20	S53924
N50	50	45x92	167	16.000	20	S53925
N60	60	50x92	170	19.000	20	S53927

Per motori 450 V (Foto B)

N1/4	1,5	28x57	45	3.300	100	S53931
N2/4	2	28x57	45	3.300	100	S53933
N3/4	3	28x57	45	3.300	100	S53935
N4/4	4	28x57	45	3.300	100	S53937
N5/4	5	28x57	45	3.300	100	S53939
N6/4	6	28x57	45	4.000	100	S53941
N8/4	8	32x57	55	4.600	80	S53943
N10/4	10	35x57	70	5.000	60	S53945
N12/4	12	35x72	85	5.500	60	S53947
N14/4	14	40x72	100	5.850	50	S53949
N16/4	16	45x72	130	6.750	40	S53951
N18/4	18	40x95	135	7.550	30	S53953
N20/4	20	40x95	135	7.900	30	S53955
N25/4	25	45x95	160	9.700	20	S53957
N30/4	30	45x121	220	11.400	20	S53959
N50/4	50	50x121	250	15.000	15	S53961

