

CONDENSATORI ELETTRICI



450 VOLT



CAPACITÀ μF	\emptyset	ALTEZZA	pz	COD	€/pz
2	28	55	6	0601001	2,20
2,5	28	55	6	0601002	2,24
3,15	28	55	6	0601003	2,30
4	28	55	6	0601004	2,33
5	28	55	6	0601005	2,54
6,3	32	55	6	0601006	2,59
8	32	55	6	0601007	2,83
10	36	58	6	0601008	2,94
12,5	36	70	6	0601009	3,41
14	36	70	6	0601010	3,59
16	36	70	6	0601011	4,10
18	40	70	6	0601012	4,83
20	40	70	6	0601013	5,01
25	40	92	6	0601014	5,61
30	40	92	6	0601015	6,40
32	45	92	6	0601016	6,58
35	45	92	3	0601017	7,24
40	45	92	3	0601018	8,33
45	50	92	3	0601019	8,89
50	50	92	3	0601020	9,54
55	50	92	3	0601021	10,24
60	50	117	3	0601022	11,56
70	50	117	3	0601023	12,08
80	55	120	3	0601024	14,35

misure in mm

CAPPUCCIO

COD	€/pz
0601070	0,53

Per ricambi vedi pag. 443

Le caratteristiche principali di queste serie di condensatori sono:

- Avvolgimento antinduttivo a basse perdite
- Proprietà autorigeneranti che impediscono il cortocircuito
- Piccole dimensioni e peso contenuto
- Il condensatore è assolutamente esente da rischi di perdite di liquido
- classe di sicurezza: P0

Omologazioni: EN 60252-1 VDE IMQ ASE CE

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Tensione 450 Volt 50 Hz
 Durata 3000 h
 Tolleranza di capacità: $\pm 5\%$
 Frequenza di lavoro: da 50 a 60 Hz
 Grado di protezione: IP00
 Custodia plastica con attacchi faston 6,3 mm doppio