

FILTRAGGIO - DAMPING - PROTEZIONE R-C

AC/DC FILTER CAPACITORS - DAMPING - R-C PROTECTION



**FILTRAGGIO - DAMPING
PROTEZIONE R-C**

Questi condensatori sono particolarmente indicati per essere utilizzati in circuiti statici ed in tutte quelle applicazioni ove siano richiesti componenti in grado di sopportare alti valori di corrente efficace e di picco oltre che ad elevati picchi di tensione .
Questa serie è omologata **UL810** nella categoria di prodotto **TWZ2** senza dispositivo di antiscooppio .

**AC / DC FILTER CAPACITORS - DAMPING
R-C PROTECTION**

These capacitors are particularly suitable to operate in static circuits where the ability to withstand high r.m.s. current, high peak current and high peak voltage is required .
*This series is **UL810** recognized in the product category **TWZ2** without safety device file **E214047** .*

250 V_{ac} - 400 V_{dc} - 550 U_{pk}

Tipo Type	C _N µF	I _{rms} A	dV/dt V/σs	I _{pk} A	tgδ 10 ⁻⁴	D	H mm	Bolt	Viti Screws
CME 40	40	15	20	800	20	50	103	M8	M6
CME 60	60	15	20	1200	20	55	103	M12	M6
CME 100	100	20	15	1500	30	60	135	M12	M6
CME 150	150	20	15	2250	30	65	135	M12	M6
CME 200	200	30	15	3000	40	75	135	M12	M6
CME 250	250	30	15	3750	40	85	135	M12	M10

300 V_{ac} - 480 V_{dc} - 660 U_{pk}

Tipo Type	C _N µF	I _{rms} A	dV/dt V/σs	I _{pk} A	tgδ 10 ⁻⁴	D	H mm	Bolt	Viti Screws
CME 50	50	15	30	1500	25	60	103	M12	M6
CME 70	70	20	25	1750	20	60	135	M12	M6
CME 90	90	20	25	2250	20	65	135	M12	M6
CME 100	100	20	25	2500	20	70	135	M12	M6
CME 150	150	30	40	6000	30	75	185	M12	M10
CME 180	180	30	40	7200	30	85	185	M12	M10
CME 200	200	30	40	8000	30	85	185	M12	M10



440 V_{ac} - 750 V_{dc} - 950 U_{pk}

Tipo Type	C _N µF	I _{rms} A	dV/dt V/σs	I _{pk} A	tgδ 10 ⁻⁴	D	H mm	Bolt	Viti Screws
CME 60	60	22	35	2100	35	75	135	M12	M6
CME 100	100	25	40	4000	40	85	185	M12	M6
CME 150	150	25	40	6000	40	85	235	M12	M10
CME 166	166	25	40	6640	40	85	235	M12	M10

550 V_{ac} - 850 V_{dc} - 1200 U_{pk}

Tipo Type	C _N µF	I _{rms} A	dV/dt V/σs	I _{pk} A	tgδ 10 ⁻⁴	D	H mm	Bolt	Viti Screws
CME 50	50	30	40	2000	25	85	135	M12	M10
CME 80	80	30	30	2400	30	85	185	M12	M10
CME 100	100	30	40	4000	30	75	235	M12	M10
CME 133	133	32	40	5320	25	85	285	M12	M10
CME 150	150	32	40	6000	25	85	285	M12	M10