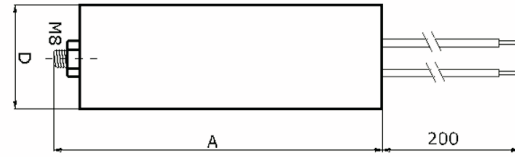




Condensadores para la corrección del factor de potencia

Capacitors for power factor correction



50-60Hz
Cap: ±10%

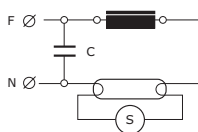
EN 61048 Seguridad / Safety
EN 61049 Funcionamiento / Performance

Modelo Model	Tensión Voltage (V)	Dimensiones / Dimensions				Peso (gr) Weight	Unidades Units	Envase Package	P.V.R. R.R.P €
		A	B	C	D				
4µF	250	72	----	----	26	32	165	330x330x130	2,30
4,5µF	250	72	----	----	26	32	165	330x330x130	2,30
5µF	250	72	----	----	26	44	165	330x330x130	2,50
6µF	250	72	----	----	26	36	165	330x330x130	2,60
7µF	250	72	----	----	26	34	165	330x330x130	2,80
8µF	250	90	----	----	31	42	110	330x330x130	3,10
10µF	250	90	----	----	31	48	110	330x330x130	3,50
12µF	250	90	----	----	31	50	110	330x330x130	3,70
13µF	250	90	----	----	31	56	85	330x130x130	4,20
14µF	250	90	----	----	36	58	85	330x130x130	4,20
18µF	250	115	----	----	36	68	85	330x330x130	4,90
20µF	250	115	----	----	36	68	85	330x330x130	5,10
25µF	250	115	----	----	36	84	85	330x330x130	5,80
28µF	250	115	----	----	41	90	65	330x330x130	6,30
30µF	250	115	----	----	41	94	65	330x330x130	6,50
32µF	250	115	----	----	41	92	65	330x330x130	7,00
36µF	250	115	----	----	41	104	65	330x330x130	7,50
45µF	250	115	----	----	50	124	50	330x330x130	9,34
45µF	400	98	----	----	45	90	25	330x330x130	10,60
50µF	250	115	----	----	50	134	40	330x330x130	13,59

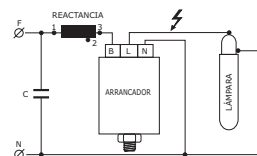
FIJACIÓN POR ESPÁRAGO METÁLICO M8 / CAPACITOR WITH FASTENING SHANK M8

Esquemas de conexión

Wiring diagrams



COMPENSACIÓN EN FLUORESCENCIA
FLUORESCENCE COMPENSATION



COMPENSACIÓN EN DESCARGA
DISCHARGE COMPENSATION