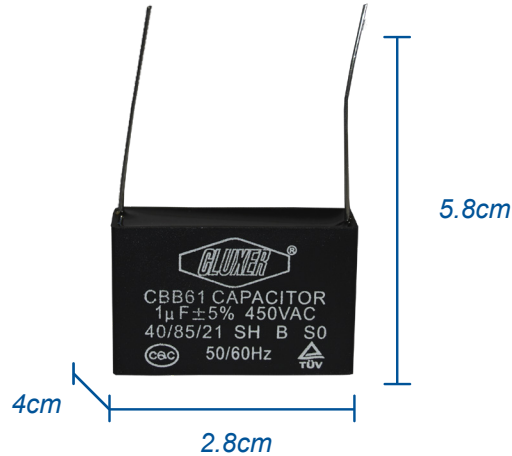


FICHA TÉCNICA

CAPACITORES SOLDABLES



DESCRIPCIÓN

Capacitores soldables: Dispositivo que se utiliza para almacenar energía (carga eléctrica) en un campo eléctrico interno.

Este condensador usa un electrolito que actúa como primera armadura o cátodo, el cual, al recibir una tensión adecuada, deposita una capa aislante sobre ánodo, es decir, la cuba o segunda armadura.

MODELO	CXCSOL4401	CXCSOL44012	CXCSOL44015	CXCSOL4402
MARCA	C L U X E R			
CARGA POR TARIMA (cajas)	X			
CAPACIDAD ELECTRICA (Mf)	1	1.2	1.5	2
PZS POR CAJA	500	500	500	500
LARGO CON EMPAQUE (cm)	4	4	4	4
ANCHO CON EMPAQUE (cm)	2.6	2.6	2.6	3
ALTO CON EMPAQUE (cm)	6	6	6	4.3
PESO CON EMPAQUE (gr)	17	17	16	24