

CAPACITORES MONOFÁSICOS DUALES CORILUX CBB65A - 450Vca CON TERMINALES ESPECIALES PARA USO AIRES ACONDICIONADOS TIPO SPLIT.

Artículo	Descripción	Dimensiones	
		Ø	H
CDU0001	CAP. DUAL 25uF + 1.5uF 450Vca	50	85
CDU0002	CAP. DUAL 25uF + 2.5uF 450Vca	50	85
CDU0003	CAP. DUAL 25uF + 5uF 450Vca	50	85
CDU0004	CAP. DUAL 30uF + 1.5uF 450Vca	50	90
CDU0005	CAP. DUAL 30uF + 2.5uF 450Vca	50	90
CDU0006	CAP. DUAL 30uF + 4uF 450Vca	50	100
CDU0007	CAP. DUAL 30uF + 5uF 450Vca	50	100
CDU0008	CAP. DUAL 30uF + 6uF 450Vca	50	100
CDU0009	CAP. DUAL 35uF + 2.5uF 450Vca	50	100
CDU0010	CAP. DUAL 35uF + 4uF 450Vca	50	100
CDU0011	CAP. DUAL 35uF + 5uF 450Vca	50	100
CDU0012	CAP. DUAL 40uF + 5uF 450Vca	50	110
CDU0013	CAP. DUAL 45uF + 5uF 450Vca	50	125
CDU0014	CAP. DUAL 45uF + 6uF 450Vca	50	125
CDU0015	CAP. DUAL 50uF + 4uF 450Vca	50	125
CDU0016	CAP. DUAL 50uF + 10uF 450Vca	50	125
CDU0017	CAP. DUAL 60uF + 6uF 450Vca	50	125



Característica Eléctricas

Sello según normas IEC60252

Modelo CBB65A

Construidos en film de polipropileno metalizado.

Totalmente secos.

Autorregenerables.

Expectativa de vida útil (HPF NT) 10.000 Hs. (Clase "B")

Temperatura ambiente -25/+85 °C.

Tolerancia de la capacidad +/- 5%.

Tensión nominal 450 Vca.

Grado de protección Po.

Conexión mediante terminales doble fast-on

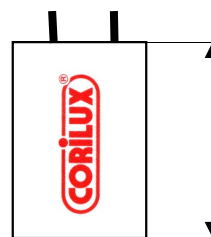
Resina epoxi autoextinguible.

Envase en metálico.

Frecuencia nominal 50/60 Hz.

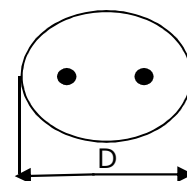


Símbolo eléctrico



Nota *: +/- 2mm

Nota **: +/- 3mm



Imágenes ilustrativa:

Detalles

Los Capacitores Monofásicos DUALES CORILUX CBB65A están diseñados específicamente para ser usados en Aires Acondicionados tipo Split.

La característica del film "autorregenerable" se traduce en la capacidad de volver a la condición de trabajo normal luego de sufrir una perforación o corto circuito (llegando a producir hasta una perforación del dieléctrico) durante el servicio normal. Esto se logra gracias a la evaporación del film alrededor de la falla restituyendo la capacidad de trabajo. La pérdida de capacidad, por este efecto, es despreciable.

Los capacitores DUALES vienen en envase metálico y se presentan con tres terminales debidamente aislados y marcados. Según corresponda a C (terminal común); FAN (Ventilador de la unidad) y HERM (Compresor de la unidad externa).

CORILUX S.R.L.
Donato Álvarez 1143
B1708EZW - Morón
Buenos Aires
Argentina



+54 11 4628 0826
+54 11 4627 1488
info@corilux.com.ar
www.corilux.com.ar