



PACKING	INNER	MASTER
	 pcs	 pcs
<b>Polybag</b>	<b>10</b>	<b>50</b>



## DATOS TÉCNICOS

Nombre	MG8060C
Alimentación	450V AC
Suministro eléctrico	NO
Adjunto	M8
Longitud del cable de alimentación (cm)	15
Interruptor	NO
Capacidad (µF)	6
Color	WHITE
País de origen	CHINA
Material	PLASTIC
Garantía	2 YEARS
Anchura (mm)	30
Profundidad (mm)	30
Altura (mm)	57
Peso neto (Kg)	0.062

## DESCRIPCIÓN

Capacitancia: 6µF. Voltaje: 450V~. Dimensiones externas (diámetro x alto): 30\*57mm. Conexión eléctrica mediante cable de 15 cm. Fijación mecánica mediante varilla roscada y tuerca M8. Tolerancia del 5 %. Vida útil: 3000 horas. Temperatura de funcionamiento: -40 °C.~+70°C. El condensador redondo blanco está diseñado para funcionamiento continuo. Este tipo de condensador se utiliza principalmente en motores monofásicos, pero también puede emplearse en circuitos de conmutación, amortiguación y aplicaciones generales.

## DATOS LOGÍSTICOS

Tipo de envase	Polybag
Longitud del paquete (mm)	30
Anchura del envase (mm)	30
Altura del paquete (mm)	80
Peso del producto envasado (kg)	0.062
Anchura interior (cm)	23
Longitud interior (cm)	21
Altura interior (cm)	6
Cantidad en interior	10
Peso bruto interior (kg)	0.600
ITF INTERIOR	18003910115863
Longitud principal (cm)	25
Anchura principal (cm)	23

## DATOS LOGÍSTICOS

Altura maestra (cm)	23
Cantidad en master	50
Peso bruto principal (kg)	3.500
MAESTRO ITF	28003910115860
Cuántas piezas en un palé de 80x120 (pz)	3750
Código INTRASTAT	85322500
BAREMOS ECOLÓGICOS 2025	N/A
País de origen	CHINA



**TECNID START CAPACITOR WITH 15CM CABLE**  
 Condensatore di spunto con cavo 15 cm  
 Condensateur de démarrage avec câble de 15 cm  
 Kondensator starten mit 15 cm Kabel

