






PACKING	INNER	MASTER
	 pcs	 pcs
<b>Polybag</b>	<b>10</b>	<b>150</b>



## TECHNISCHE DATEN

Name	MG8100FB
Stromversorgung	220V AC
Stromversorgung vorgesehen	NO
Nennspannung (V)	450
Kapazität (µF)	10
Farbe	WHITE
Material	PLASTIC - OTHER
Garantie	2 YEARS
Breite (mm)	70
Tiefe (mm)	30
Höhe (mm)	30
Nettogewicht (Kg)	0.063

## BESCHREIBUNG

Permanentkondensator für Elektromotoren, 10 µF, 450 V. Leistungskondensator. Zylinder aus Polypropylen. Elektrischer Anschluss über 4 Klemmen. Flacher Boden: ideal für Tauchpumpen. Kapazität: 10µF. Spannung: 450V~. Äußere Abmessungen (Durchmesser x Höhe): 35\*60mm (ohne Stifte). Elektrischer Anschluss über 6,4 x 0,8 mm Faston-Klemmen. Mit flachem Boden: ideal für Tauchpumpen. Toleranz 5 %. Lebensdauer: 3000 Stunden. Betriebstemperatur: -40 °C bis +70 °C.

## LOGISTIKDATEN

Art der Verpackung	Polybag
Länge der Packung (mm)	30
Breite der Packung (mm)	70
Höhe der Packung (mm)	30
Gewicht des verpackten Produkts (kg)	0.064
Innere Breite (cm)	23
Innere Länge (cm)	21
Innere Höhe (cm)	7
Menge im Inneren	10
Bruttogewicht innen (kg)	0.600
ITF INNER	18003910116563
Master-Länge (cm)	26
Masterbreite (cm)	23
Meisterhöhe (cm)	22
Menge im Master	150
Master Bruttogewicht (kg)	3.500

**LOGISTIKDATEN**

ITF-MEISTER	28003910116560
Wie viele Stücke auf einer 80x120 Palette (pz)	3000
INTRASTAT-Code	85322500

