







PACKING	INNER	MASTER
 / 	 pcs	 pcs
Polybag	10	150



TECHNISCHE DATEN

Name	MG8080FB
Stromversorgung	220V AC
Stromversorgung vorgesehen	NO
Nennspannung (V)	450
Kapazität (µF)	8
Farbe	WHITE
Material	PLASTIC - OTHER
Garantie	2 YEARS
Breite (mm)	80
Tiefe (mm)	30
Höhe (mm)	30
Nettogewicht (Kg)	0.065

BESCHREIBUNG

Permanentkondensator für Elektromotoren, 8 µF, 450 V. Leistungskondensator. Zylinder aus Polypropylen. Elektrischer Anschluss über 4 Klemmen. Flacher Boden: ideal für Tauchpumpen. Kapazität: 8µF. 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)	80
Höhe der Packung (mm)	30
Gewicht des verpackten Produkts (kg)	0.066
Innere Breite (cm)	23
Innere Länge (cm)	22
Innere Höhe (cm)	6
Menge im Inneren	10
Bruttogewicht innen (kg)	0.650
ITF INNER	18003910116709
Master-Länge (cm)	26
Masterbreite (cm)	23
Meisterhöhe (cm)	23
Menge im Master	150
Master Bruttogewicht (kg)	3.600

LOGISTIKDATEN

ITF-MEISTER	28003910116706
Wie viele Stücke auf einer 80x120 Palette (pz)	3000
INTRASTAT-Code	85322500

