






PACKING 	INNER  pcs	MASTER  pcs
Colour Box	10	150



DONNÉES TECHNIQUES

Alimentation électrique	450V AC
Pièce jointe	M8
Capacité (µF)	20
Pays d'origine	CHINA
Matériau	PLASTIC
Garantie	2 YEARS
Largeur (mm)	40
Profondeur (mm)	40
Hauteur (mm)	70
Poids net (Kg)	0.098

DESCRIPTION

Capacité : 20 µF. Tension : 450 V~. Dimensions extérieures (diamètre x hauteur) : 40*70 mm. Raccordement électrique par cosses Faston 6,4 x 0,8 mm. Fixation mécanique par tige filetée et écrou M8. Tolérance : 5 %. Durée de vie : 3 000 heures. Température de fonctionnement : -40 °C.~+70°C. Le condensateur rond blanc est conçu pour un fonctionnement continu. Ce type de condensateur est principalement utilisé dans les moteurs monophasés, mais peut également être utilisé dans les circuits de commutation, l'amortissement et diverses applications.

DONNÉES LOGISTIQUES

Type d'emballage	Colour Box
Longueur de l'emballage (mm)	40
Largeur de l'emballage (mm)	100
Hauteur de l'emballage (mm)	40
Poids du produit emballé (kg)	0.106
Largeur intérieure (cm)	23
Longueur intérieure (cm)	21
Hauteur intérieure (cm)	11
Quantité à l'intérieur	10
Poids brut intérieur (kg)	1.000
ITF INNER	18003910111865
Longueur du maître (cm)	44
Largeur du maître (cm)	23
Hauteur du maître (cm)	35
Quantité dans le master	150
Poids brut principal (kg)	18.000
ITF MASTER	28003910111862
Combien de pièces sur une palette de 80x120 (pz)	3150

DONNÉES LOGISTIQUES

Code INTRASTAT	85322500
BARÈME ÉCOLOGIQUE 2025	N/A
Pays d'origine	CHINA

