



PACKING 	INNER 	MASTER
Shrink	100	800



DONNÉES TECHNIQUES

Tension nominale (V)	450
Hauteur d'installation (m)	0
Absorption (A)	17.5
Diamètre maximum pour l'insertion du câble (mm ²)	1.5
Intensité du courant électrique (A)	17.5
Pays d'origine	CHINA
Matériau	PLASTIC - PC
Garantie	2 YEARS
Largeur (mm)	90
Profondeur (mm)	20
Hauteur (mm)	20
Poids net (Kg)	0.010

DESCRIPTION

Détachement facile de la tige, ne laisse aucun résidu et ne pique pas les doigts. Pincés en bâtonnets de 10 pièces chacun. Coque transparente pour une excellente visibilité de la connexion. Coque en polycarbonate, insert en laiton, vis en acier zingué. Matériau : polycarbonate PC, offrant une bonne flexibilité, transparence, extensibilité et résistance aux radiations. Température de fonctionnement maximale : 85 °C. Tension : 250-450 V. Certifié IMQ pour la qualité et la sécurité.

DONNÉES LOGISTIQUES

Type d'emballage	Shrink
Longueur de l'emballage (mm)	30
Largeur de l'emballage (mm)	90
Hauteur de l'emballage (mm)	70
Poids du produit emballé (kg)	0.014
Largeur intérieure (cm)	23
Longueur intérieure (cm)	15
Hauteur intérieure (cm)	15
Quantité à l'intérieur	100
Poids brut intérieur (kg)	1.500
ITF INNER	18003910113135
Longueur du maître (cm)	32
Largeur du maître (cm)	23
Hauteur du maître (cm)	32
Quantité dans le master	800
Poids brut principal (kg)	12.000

DONNÉES LOGISTIQUES

ITF MASTER	28003910113132
Combien de pièces sur une palette de 80x120 (pz)	24000
Code INTRASTAT	85369010
BARÈME ÉCOLOGIQUE 2025	MBJED010000
Pays d'origine	CHINA

