






PACKING 	INNER  pcs	MASTER  pcs
Shrink	50	300



DONNÉES TECHNIQUES

Tension nominale (V)	500
Hauteur d'installation (m)	0
Absorption (A)	57
Diamètre maximum pour l'insertion du câble (mm ²)	10
Intensité du courant électrique (A)	57
Pays d'origine	CHINA
Matériau	PLASTIC - PC
Garantie	2 YEARS
Largeur (mm)	165
Profondeur (mm)	30
Hauteur (mm)	30
Poids net (Kg)	0.060

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)	40
Largeur de l'emballage (mm)	170
Hauteur de l'emballage (mm)	115
Poids du produit emballé (kg)	0.064
Largeur intérieure (cm)	38
Longueur intérieure (cm)	17
Hauteur intérieure (cm)	23
Quantité à l'intérieur	50
Poids brut intérieur (kg)	3.200
ITF INNER	18003910113173
Longueur du maître (cm)	38
Largeur du maître (cm)	38
Hauteur du maître (cm)	25
Quantité dans le master	300
Poids brut principal (kg)	20.000

DONNÉES LOGISTIQUES

ITF MASTER	28003910113170
Combien de pièces sur une palette de 80x120 (pz)	7200
Code INTRASTAT	85369010
BARÈME ÉCOLOGIQUE 2025	MBJED010000
Pays d'origine	CHINA

