






PACKING 	INNER  pcs	MASTER  pcs
Shrink	25	200



DONNÉES TECHNIQUES

Tension nominale (V)	500
Hauteur d'installation (m)	0
Absorption (A)	76
Diamètre maximum pour l'insertion du câble (mm ²)	16
Intensité du courant électrique (A)	76
Pays d'origine	CHINA
Matériau	PLASTIC - PC
Garantie	2 YEARS
Largeur (mm)	225
Profondeur (mm)	35
Hauteur (mm)	30
Poids net (Kg)	0.140

DESCRIPTION

Détachement facile de la tige, ne laisse aucun résidu et ne pique pas les doigts. Pinces 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)	23
Hauteur de l'emballage (mm)	140
Poids du produit emballé (kg)	0.144
Largeur intérieure (cm)	33
Longueur intérieure (cm)	23
Hauteur intérieure (cm)	18
Quantité à l'intérieur	25
Poids brut intérieur (kg)	3.600
ITF INNER	18003910113180
Longueur du maître (cm)	49
Largeur du maître (cm)	33
Hauteur du maître (cm)	39
Quantité dans le master	200
Poids brut principal (kg)	29.800

DONNÉES LOGISTIQUES

ITF MASTER	28003910113187
Combien de pièces sur une palette de 80x120 (pz)	3600
Code INTRASTAT	85369010
BARÈME ÉCOLOGIQUE 2025	MBJED010000
Pays d'origine	CHINA

