




6 mm²
500 V | 41 A



PACKING 	INNER  pcs	MASTER  pcs
Shrink	60	480



TECHNISCHE DATEN

Nennspannung (V)	500
Einbauhöhe (m)	0
Absorption (A)	41
Maximaler Durchmesser für die Kabeleinführung (mm ²)	6
Intensität des elektrischen Stroms (A)	41
Herkunftsland	CHINA
Material	PLASTIC - PC
Garantie	2 YEARS
Breite (mm)	140
Tiefe (mm)	30
Höhe (mm)	25
Nettogewicht (Kg)	0.030

BESCHREIBUNG

Lässt sich leicht vom Stiel abnehmen, hinterlässt keine Rückstände und brennt nicht an den Fingern. Klemmen in Stangen à 10 Stück. Transparentes Gehäuse für optimale Sichtbarkeit der Verbindung. Gehäuse aus Polycarbonat, Messingeinsatz, verzinkte Stahlschraube. Material: Polycarbonat (PC), gute Flexibilität, Transparenz, Dehnbarkeit, Strahlungsbeständigkeit. Maximale Betriebstemperatur: 85 °C. Spannung: 250-450 V. Mit IMQ-Qualitäts- und Sicherheitszeichen.

LOGISTIKDATEN

Art der Verpackung	Shrink
Länge der Packung (mm)	35
Breite der Packung (mm)	140
Höhe der Packung (mm)	100
Gewicht des verpackten Produkts (kg)	0.033
Innere Breite (cm)	32
Innere Länge (cm)	20
Innere Höhe (cm)	12
Menge im Inneren	60
Bruttogewicht innen (kg)	2.100
ITF INNER	18003910113166
Master-Länge (cm)	40
Masterbreite (cm)	32
Meisterhöhe (cm)	26
Menge im Master	480
Master Bruttogewicht (kg)	17.200

LOGISTIKDATEN

ITF-MEISTER	28003910113163
Wie viele Stücke auf einer 80x120 Palette (pz)	11520
INTRASTAT-Code	85369010
ÖKOLOGISCHE TARIFE 2025	MBJED010000
Herkunftsland	CHINA

