

Inserto per pinza 201-510



Per cavi sezione 2,5-4-6 mm² Per connettori 201-401 / 201-405

Articolo Codice EAN

201-510/2



Confezione: Sfuso da 1 pz., Imballo: Sacchetto da 3 pezzi

Diodo di blocco per impianti fotovoltaici Ø3mm



87 mm

Caratteristiche Generali Colore: Nero

Caratteristiche Elettriche Corrente max: 7A

Tensione max: 1000V

Caratteristiche Meccaniche

Montaggio connettore: volante Grado di protezione: IP67

Articolo

Codice EAN







Confezione: Sfuso da 1 pz., Imballo: Sacchetto da 20 pezz

Diodo di blocco per impianti fotovoltaici Ø4mm



102 mm

Caratteristiche Generali

Colore: Nero

Caratteristiche Elettriche

Corrente max: 7A Tensione max: 1000V Tensione Isolamento: 6 KV

Caratteristiche Meccaniche

Montaggio connettore: volante Grado di protezione: IP67

Articolo

Codice EAN







Confezione: Sfuso da 1 pz., Imballo: Sacchetto da 20 pezzi

Presa Maschio Volante Neutra



Caratteristiche Generali

Colore: Nero

Genere Contatto: Maschio

Caratteristiche Elettriche

Corrente max: 25A Tensione max: 1000V Tensione Isolamento: 6 KV

Caratteristiche Meccaniche

Montaggio connettore: volante Grado di protezione: IP67

Articolo Sezione conduttori

Codice EAN

202-402T

202-401T

Confezione: Sfuso da 1 pz., Imballo: Sacchetto da 20 pezzi

4mm²

6mm²

Presa Femmina Volante Positiva



 $C \in$

Caratteristiche Generali

Colore: Nero

Genere Contatto: Femmina

Caratteristiche Elettriche

Corrente max: 25A Tensione max: 1000V Tensione Isolamento: 6 KV

Caratteristiche Meccaniche

Montaggio connettore: volante Grado di protezione: IP67

Sezione conduttori Codice EAN Articolo 202-405T 4mm^2 202-406T 6mm²



Confezione: Sfuso da 1 pz., Imballo: Sacchetto da 20 pezzi

Presa Femmina Volante Negativa



Caratteristiche Generali

Colore: Nero

Genere Contatto: Femmina

Caratteristiche Elettriche

Corrente max: 25A Tensione max: 1000V Tensione Isolamento: 6 KV

Caratteristiche Meccaniche

Montaggio connettore: volante Grado di protezione: IP67

Articolo Codice EAN Sezione conduttori 4mm²



 $6 mm^2$

