

AMASS XT60 Männlicher Stecker für DC-Stromversorgung, 2 Pin, Lötanschluss, 30A Nennstrom, 12AWG



Stecker für DC-Stromversorgung, XT60, männlich, PIN: 2, Lötan Dieser Stecker für DC-Stromversorgung vom Typ XT60 männ... [□ Tout pour tes projets DIY.](#)

Artikelnummer A-XT60-M

Gewicht 0.003kg

Produktbeschreibung

Stecker für DC-Stromversorgung, XT60, männlich, PIN: 2, Lötan

Dieser Stecker für DC-Stromversorgung vom Typ XT60 männlich ist für das Lötan an Leitungen konzipiert. Mit seiner gold flash Kontaktbeschichtung und einer Nennstromkapazität von 30A eignet er sich ideal für zuverlässige elektrische Verbindungen. Geeignet für den Betrieb in einem breiten Temperaturbereich, gewährleistet er eine dauerhafte Leistung.

Merkmale im Überblick

- Steckverbinder-Art: Männlich, für DC-Stromversorgung
- Mechanische Montage: Für Leitungen, mit Lötanschluss
- Kontaktbeschichtung: Gold Flash für optimale Leitfähigkeit
- Farbgebung: Gelb, mit klarer Kennzeichnung

Technische Daten

- Anzahl der Pole: 2
- Nennstrom: 30A
- Entflammbarkeitsklasse: UL94V-0
- Betriebstemperatur: -20-120°C
- Nennspannung: 500V
- Räumliche Orientierung: Gerade
- Leitungsgröße: 12AWG
- Kontaktmaterial: Messing
- Mechanische Haltbarkeit: 1000 Zyklen
- Gehäuse-Material: Polyamid

Lieferumfang

- 1x DC-Stromversorgungsstecker, XT60, männlich

Produkteigenschaften

Zolltarifnummer	85366990
Gewicht Brutto (in kg)	0.003
Farbe	gelb
Herkunftsland	Chine
VPE	1 / 1 / 10 / 100 / 500
Hersteller	AMASS
Artikelnummer	A-XT60-M
EAN	4250573204275
Hersteller Produktnummer	XT60-M
Montage	Löten
Temperaturbereich	-20...120°C

Weitere Bilder

