

# EU-Netzstecker mit Schutzkontakt, 16 A (weiß/schwarz)

## Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM4396

EAN13: -

HS kód: 85444991



## Produktparameter:

Aktuell: 16 A

Spannung: 250 V AC

## Produktvarianten:

Farbe: Weiß, Schwarz

## Beschreibung des Produkts:

Der EU-Netzstecker dient zum Anschluss des Netzkabels und des Geräts an eine europäische Steckdose mit Schutzkontakt. Er ist für die einfache Wiedermontage am Kabel vorgesehen. Das Produkt ist in Weiß und Schwarz erhältlich.

## Technische Spezifikationen

- Produkttyp: Stecker für EU-Anschluss
- Ausführung: Stecker, Kabelmontage
- Nennstrom: 16 A
- Nennspannung: 250 V
- Anschlussart: Schraubverbindung der Drähte im Inneren des Gabelkörpers
- Erdung: Ja, standardmäßige Schutzerdung
- Polzahl: 2P+PE
- Gehäusematerial: Kunststoff
- Kontaktmaterialien: Kupfer, ABS und feuerfester Kunststoff sind in der Produktdokumentation aufgeführt.
- Farboptionen: Weiß, Schwarz

## Funktionen und Merkmale

---

- Abnehmbares Design zur Montage am Stromkabel
- Europäisches Design mit Erdungskontakten zum Anschluss an kompatible Steckdosen
- Die Kabelauslassöffnung ist Teil des Gabelkörpers
- Geeignet zum Ersetzen eines beschädigten Steckers oder zum Installieren eines neuen Netzkabels
- Erhältlich in zwei Farbvarianten, passt es problemlos zu Ihrem Kabel oder Gerät.

#### **Ideal für**

- Anschluss der Netzleitungen elektrischer Geräte
- Ersetzen einer beschädigten oder defekten Gabel
- Für den Hausgebrauch und allgemeine Stromversorgungsanwendungen

#### **Packungsinhalt**

- 1x EU-Netzstecker

#### **Warum sollten Sie sich für dieses Produkt entscheiden?**

- Ermöglicht den mechanischen und elektrischen Anschluss des Kabels nach EU-Standard mit Erdung
- Die abnehmbare Konstruktion ermöglicht den Austausch der Gabel im Servicefall, ohne dass das gesamte Kabel ausgetauscht werden muss.
- Die Wahlmöglichkeit zwischen weißen und schwarzen Ausführungen ermöglicht die Anpassung an eine spezifische Installation oder ein bestimmtes Gerät.

#### **Installations- und Bedienungsanleitung**

- Die Installation darf nur an einem vom Netz getrennten Kabel ohne anliegende Spannung durchgeführt werden.
- Die Drähte müssen ordnungsgemäß abisoliert und fest in den Klemmen befestigt sein, und der Gabelkörper muss nach der Montage vollständig geschlossen sein.
- Das Kabel muss an der Eintrittsstelle in den Stecker mechanisch gegen Herausziehen gesichert sein.
- Verwenden Sie den Stecker nur mit Steckdosen entsprechender europäischer Bauart mit Erdung.

#### **Sicherheitshinweis**

- Das Produkt wird mit einer Netzspannung von 250 V betrieben. Ein falscher Anschluss kann zu Stromschlag, Kurzschluss oder Beschädigung des angeschlossenen Geräts führen.
-

- Für die Installation ist eine korrekte Verkabelung inklusive Schutzleiter erforderlich. Falls Sie nicht über die entsprechenden Qualifikationen verfügen, lassen Sie die Installation von einem Fachmann durchführen.
- Nicht verwenden nach mechanischer Beschädigung, lockeren Kontakten oder unzureichend festgezogenen Klemmen.
- Überlasten Sie das Produkt nicht über die angegebenen Belastungsgrenzen hinaus.

### Galerie:

