



Zubehör für Elektroautos

Model: **AK-EC-16**



Produktcode	AK-EC-16
Produkttyp	Zubehör für Elektroautos
Henkel am Vorhängeschloss	Nein
Versorgungsspannung	240-450 V / 50/60 Hz
Anzahl der Phasen	3 Phase
Maximaler Strom	32 A
Maximale Kraft	22 kW
Flammenschutz	UL94V-0
IP-Bewertung	IP54
Kabellänge	6 m
Steckdose #1	Type2
Steckdose #2	Type2
Material der Kabel	Kupfer
Leitungsdurchschnitt	5 x 6 mm ² + 2 x 0.5 mm ²
Isoliermaterial	TPE
Herstellungsmaterial	ABS
Produktfarbe	Schwarz, blau
Arbeitstemperatur	-30 / +50 °C
Verpackung	Schutztasche
Produktabmessungen (L x B x H)	6000 x 150 x 85 mm
Verpackungsabmessungen (L x B x H)	380 x 380 x 100 mm
Nettogewicht	4.48 kg
Bruttogewicht	4.71 kg
Übereinstimmung mit CE	Ja
Übereinstimmung mit FCC	Ja
Übereinstimmung mit RoHS	Ja
Übereinstimmung mit REACH	Ja
EAN-Code	5901720137654
Garantie	24 Monate





Bezeichnung

Das **Akyga® AK-EC-16 Kabel** wird zum Laden von Elektroautos verwendet. Es ist einfach zu verwenden und ermöglicht ein sicheres und effizientes **3-Phasen-Laden** des Fahrzeugs. Das Kabel wird mit **Steckern vom Typ 2**, auch bekannt als Mennekes, geliefert. Dies ist der Standard, der bei den meisten Elektroautos in Europa zu finden ist. Diese Stecker sind mit einem komfortablen Griff ausgestattet, der eine einfache Installation und eine sichere Anwendung garantiert. Darüber hinaus kann das Kabel AK-EC-16 zum Schnellladen von Elektrofahrzeugen mit einer Stromstärke von **32 A** verwendet werden. Dies ist eine ideale Option für diejenigen, die ein Elektroauto mit einer großen Batterie besitzen.