



Netzteil

Model: **AK-EV-03**



Produktcode	AK-EV-03
Produkttyp	Netzteil
Versorgungsspannung	100-240 V
Stromaufnahme	< 2.5 A
Leistungsfähigkeit	> 80 %
Stromausgang	42.0 V
Ausgangsstromstärke	2 A
Länge des Ausgangskabels	1 m
Ausgangsleitung	Cannon (3 DIN) XLR (m)
Maximale Kraft	84 W
Bolzen einer Steckdose	IEC C8
Mechanischer Ausschalter	Ohne
Erdung	Ohne (II Schutzklasse)
IP-Bewertung	IP20
OVP-Sicherung	Ja
OCP-Sicherung	Ja
OPP-Sicherung	Ja
SCP-Sicherung	Ja
Milder Start	Ja
Ferritfilter	Ohne
Versorgungskabel im Set	Ohne
Herstellungsmaterial	ABS
Produktfarbe	Schwarz
Beleuchtungsfarbe	Zweifarbige Diode
Display	Ohne
MTBF	10000 h
Verpackung	EcoBox
Produktabmessungen (L x B x H)	140 x 59 x 33 mm
Verpackungsabmessungen (L x B x H)	190 x 92 x 38 mm
Nettogewicht	322 g
Bruttogewicht	371 g
Übereinstimmung mit CE	Ja
Übereinstimmung mit RoHS	Ja
Übereinstimmung mit REACH	Ja
EAN-Code	5901720135902
Garantie	24 Monate





Bezeichnung

Akyga® AK-EV-03 ist ein Produkt im Bereich **Fahrradladergeräte und Elektroroller**. Das Gerät ist mit der beliebten Steckdose **IEC C8** ausgestattet. Das Ladekabel (**1 m** lang) ist mit einem **Cannon XLR** abgeschlossen, der sich durch eine hohe Beständigkeit gegen mechanische Beschädigungen auszeichnet. Bei einer Ausgangsleistung von **42 V / 2 A** wird das Produkt mit einer maximalen Leistung von **84 W** aufgeladen. Das Gerät ist zum Laden von Rollern und eBikes mit 36-V-Batterien vorgesehen. Das Ladegerät hat einen hohen Wirkungsgrad von über **80%**. Es ist außerdem mit einer LED-Steuerung ausgestattet, die die Dauer oder den Abschluss des Ladevorgangs anzeigt. Erhältlich in schwarz, verpackt in umweltfreundlicher **Ecobox**.

Die Stromversorgung ist kompatibel mit Fahrradmarken wie **Haibkie, Merida, Batavus, Ecobike, Giant, Fischer, Freway, Gazelle**, usw.