



## Netzteil

Model: **AK-EV-05**



Produktcode	AK-EV-05
Produkttyp	Netzteil
Versorgungsspannung	100-240 V
Stromaufnahme	< 2.5 A
Leistungsfähigkeit	> 80 %
Stromausgang	54.6 V
Ausgangsstromstärke	2 A
Länge des Ausgangskabels	1 m
Ausgangsleitung	Mini XLR (f)
Maximale Kraft	110 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)	172 x 73 x 37 mm
Verpackungsabmessungen (L x B x H)	190 x 92 x 38 mm
Nettogewicht	459 g
Bruttogewicht	531 g
Übereinstimmung mit CE	Ja
Übereinstimmung mit RoHS	Ja
Übereinstimmung mit REACH	Ja
EAN-Code	5901720135926
Garantie	24 Monate





## Bezeichnung

**Akyga® AK-EV-05** ist ein Produkt zum Laden von **Fahrrädern**, die mit einem **48-V**-Zellenpaket ausgestattet sind. Die **Mini XLR** an einem **1 Meter** langen Kabel ermöglicht das bequeme Laden von E-Bikes. Das Gerät wurde für die Stromversorgung mit einem **IEC C8**-Stecker angepasst, der häufig im Bereich der Stromversorgung verwendet wird. Ein wesentlicher Vorteil des Ladegeräts ist sein hoher Wirkungsgrad von über **80%**. Es ist außerdem mit einer LED-Steuerung ausgestattet, die die Dauer oder den Abschluss des Ladevorgangs anzeigt. Das Produkt ist in Schwarz erhältlich und in einer umweltfreundlichen **Ecobox** verpackt.