



AC/DC adaptér

Model: **AK-EV-09**



Kód produktu	AK-EV-09
Typ výrobku	AC/DC adaptér
Napájecí napětí	100-240 V
Spotřeba energie	< 2.5 A
Účinnost	> 80 %
Výstupní napětí	54.6 V
Výstupní proud	2 A
Outlet délka kabelu	1 m
Výstupní konektor	Bez ukončení
Maximální výkon	110 W
Přívod napájení	IEC C8
Mechanický přepínač	Žádná
Uzemnění	Žádný (II třída ochrany)
Hodnocení IP	IP20
OVP	Ano
OCP	Ano
OPP	Ano
SCP	Ano
Feritový filtr	Žádná
Napájecí kabel je součástí balení	Žádná
Materiál	ABS
Barva produktu	Cerň
Barva podsvětlení	Bicolor dioda
Zobrazení	Žádná
MTBF	10000 h
Balíček	EcoBox
Velikost produktu (L x W x H)	172 x 73 x 37 mm
Velikost balení (L x W x H)	190 x 92 x 38 mm
Čistá hmotnost	215 g
Celková hmotnost.	264 g
Prohlášení o shodě CE	Ano
RoHS Shoda	Ano
REACH shoda	Ano
EAN kód	5901720136077
Záruka	24 měsíců





Popis

Akyga® AK-EV-09 je napájecí jednotka určená k nabíjení elektrických vozidel vybavených článkem **48 V (13s)**. Produkt nemá na výstupním kabelu žádný konec, takže je možné nainstalovat jakoukoli zástrčku odpovídající zařízení. **Kabel dlouhý 1 metr** umožňuje pohodlné nabíjení **e-kol** nebo **elektrických skútrů**. Zařízení bylo navíc uzpůsobeno k napájení kabelem s konektorem **IEC C8**, který se často používá v oblasti napájení. Významnou výhodou nabíječky je její vysoká účinnost, která přesahuje 80%. Je také vybaven LED světlem pro indikaci doby nebo dokončení procesu nabíjení. Produkt je k dispozici v černé barvě, zabalený do ekologického **Ecoboxu**.

Varování! Zdroje jsou určeny pouze pro osoby s odpovídající kvalifikací. Nesprávné použití může mít za následek riziko smrtelného úrazu elektrickým proudem.