



Model: **AK-EC-05**



Šifra proizvoda	AK-EC-05
napon napajanja	110-250 V / 50/60 Hz
Broj faza	1 faza
Maksimalna struja	16 A
Maksimalna snaga	3.8 kW
Masu	Da
Otpornost na plamen	UL94V-0
IP ocjena	IP55
ÖVP	Da
OCP	Da
OPP	Da
OTP	Da
SCP	Da
Duljina kabela	5 m
Kabel plug #1	Njemački utikač (Schuko) CEE 4/7
Kabel plug #2	Type1
Žica mjerač	3 x 2.5 mm ² + 2 x 0.5 mm ²
Izolacija materijal	TPE
Materijal	ABS
Boja proizvoda	Crna, bijela
MTBF	10000 h
Temperatura	-30 / +50 °C
Veličina proizvoda (L x W x H)	5000 x 150 x 85 mm
Veličina paketa (L x W x H)	380 x 380 x 100 mm
Neto težina	2.5 kg
Bruto težina	2.85 kg
CE sukladnosti	Da
FCC sukladnosti	Da
RoHS sukladnosti	Da
REACH sukladnosti	Da
EAN kod	5901720135704
Garancija	24 mjeseca





Opis

Akyga® AK-EC-05 je jednofazni punjač za električne automobile koji vam omogućuje punjenje vozila opremljenog s priključkom Type1 pomoću Schuko CEE 7/4 utikača. Ovo je popularni utikač koji vam omogućuje spajanje uređaja na električnu utičnicu s naponom u rasponu 110-250 V / 50/60 Hz.

Kabel punjača ima duljinu od 5 metara i opremljen je ControlBox-om koji signalizira status uređaja pomoću lampica smještenih i opisanih na ploči uređaja. Zahvaljujući njima korisnik je informiran o tome da li se punjač napaja, je li vozilo priključeno, da li se trenutno puni i je li rad uređaja nesmetan. Proizvod prilagođava snagu punjenja izvoru napajanja, a njegova maksimalna snaga punjenja je 3,8 kW.

Punjač je opremljen potrebnim zaštitnim mjerama kao što su OVP, OCP, OPP, OTP i SCP. Uz to, uređaj također štiti bateriju od pregrijavanja.

Punjač električnih automobila Akyga AK-EC-05 otporan je na padove s maksimalne visine od 1 metra i otpornost na pritisak do 2 tone. Na stražnjoj strani kućišta uređaja nalazi se držač za vješanje, npr. na zidu garaže.

Proizvod dobro uspijeva u punjenju električnih automobilskih baterija kao što su: Nissan Leaf, Nissan NV200 SE VAN, Citroen C-Zero, Fisker Karma, Ford Focus Electric, Ford C-Max Energi, Peugeot iOn, Peugeot Galicia, Opel Ampera, Chevrolet Volt, Smiths Edison VAN, Smiths Newton, Tata Indica Vista EV, Toyota Prius, Mistubishi I-Miev, Mitsubishi Outlander PHEV, Mia Electric Van, Mia Electric Car, Kia Soul.