



Netzkabel

Model: **AK-UP-02**



Produktcode	AK-UP-02
Produkttyp	Netzkabel
Stromausgang	250 V
Ausgangsstromstärke	10 A
Erdung	Ja
Kabellänge	1.8 m
Steckdose #1	IEC C14
Steckdose #2	IEC C19
Material der Kabel	Sauerstofffreies Kupfer 4N (99.99%)
Leitungsbau	3 x 58
Leitungsdurchschnitt	3 x 1.0 mm ²
Kabelmarkierungen	H05VV-F
Isoliermaterial	PVC
Durchschnitt des Kabels	7 mm
Produktfarbe	Schwarz
Produktabmessungen (L x B x H)	200 x 95 x 47 mm
Verpackungsabmessungen (L x B x H)	201 x 96 x 48 mm
Nettogewicht	233.4 g
Bruttogewicht	234.4 g
Übereinstimmung mit CE	Ja
Übereinstimmung mit FCC	Nein
Übereinstimmung mit RoHS	Ja
Übereinstimmung mit REACH	Ja
EAN-Code	5901720130495
Garantie	24 Monate



Bezeichnung

Akyga® AK-UP-02 ist ein 1,8 m langes Stromkabel aus der Pro-Serie.

Es ist für die Energieversorgung von Servern, UPS-Netzteilen und anderen Geräten in Serverräumen oder in Datenzentren bestimmt, die sich durch hohe Stromaufnahme charakterisieren. Es wird sich ausgezeichnet als eine Verlängerungsschnur einer grundlegenden Energieversorgungsleitung bewähren. Das Kabel ist mit einer **IEC C19** und **C14**-Schnittstelle beendet und an die Energieversorgung maximal bis **250V** bei einer Belastung bis **16A** angepasst.