

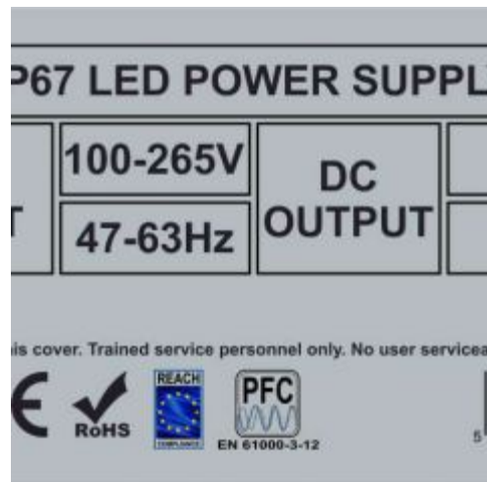


LED Netzteil
Model: **AK-L2-100**



Produktcode	AK-L2-100
Produkttyp	LED Netzteil
Serie	Pro
Versorgungsspannung	100-265 V
Mechanischer Ausschalter	Ohne
IP-Bewertung	IP67
OVP-Sicherung	Ja
OCP-Sicherung	Ja
OPP-Sicherung	Ja
OTP-Sicherung	Ja
SCP-Sicherung	Ja
Kabellänge	3 x 25 cm
Arbeitstemperatur	5 - 50 °C
Verpackung	Kartonschachtel
Produktabmessungen (L x B x H)	196x70x43 mm
Verpackungsabmessungen (L x B x H)	224x90x55 mm
Nettogewicht	946 g
Bruttogewicht	986 g
Übereinstimmung mit CE	Ja
Übereinstimmung mit RoHS	Ja
Übereinstimmung mit REACH	Ja
EAN-Code	5901720135032
Garantie	24 Monate





Bezeichnung

Das Akyga® **AK-L2-100** ist ein **100W**-Netzteil für industrielle Automatisierungssysteme, Maschinensteuerung und Beleuchtung basierend auf LED-Technologie, die zur Stromversorgung von LED-Streifen, LED-Lampen, LED-Panels, RGB-LED-Treibern und anderen mit **12V DC** betriebenen elektronischen Geräten verwendet wird. Und dank des wasserdichten **IP67**-Gehäuses funktioniert es sowohl drinnen als auch draußen. Die derzeitige Kapazität von **8,3A** ermöglicht die Versorgung eines **20m** LED-Streifens (4,8 W/m).

Um die Stromversorgung mit dem LED-Streifen richtig zu verbinden, multiplizieren Sie die Länge des Streifens in Metern mit der Stärke des Bandes, und wählen Sie dann die Stromversorgung mit einem Abstand von min. 10%, um einen langen und störungsfreien Systembetrieb zu gewährleisten.