



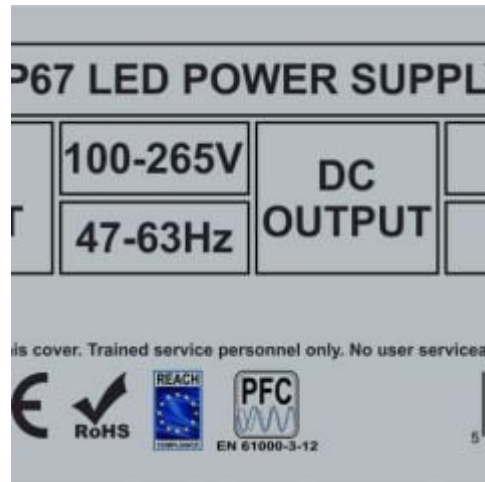
# Napájecí zdroj LED

Model: AK-L2-100



Kód produktu	AK-L2-100
Typ výrobku	Napájecí zdroj LED
Série	Pro
Napájecí napětí	100-265 V
Účinnost	80 %
Výstupní napětí	12 V
Držet čas	50 ms
Doba spuštění	1000 ms
Doba nárůstu	30 ms
Výstupní proud	8.3 A
Maximální výkon	100 W
Mechanický přepínač	Žádná
Hermetické pouzdro (vodotěsné)	Ano
Hodnocení IP	IP67
OVP	Ano
OCP	Ano
OPP	Ano
OTP	Ano
SCP	Ano
Délka kabelu	3 x 25 cm
Teplota	5 - 50 °C
Skladovací teplota	-40 / +80 °C
Balíček	Kartonova krabice
Velikost produktu (L x W x H)	196x70x43 mm
Velikost balení (L x W x H)	224x90x55 mm
Čistá hmotnost	946 g
Celková hmotnost.	986 g
Prohlášení o shodě CE	Ano
RoHS Shoda	Ano
REACH shoda	Ano
EAN kód	5901720135032
Záruka	24 měsíců





## Popis

**Akyga® AK-L2-100** je **100W** napájecí zdroj pro průmyslové automatizační systémy, řízení strojů a osvětlení založené na technologii LED, který se používá při napájení LED páسů, LED žárovek, LED panelů, LED ovladačů RGB a dalších elektronických zařízení napájených **12V DC** a díky vodotěsnému krytu **IP67** funguje i uvnitř a venku. Kapacita proudu **8.3A** umožňuje dodávat **20m** LED pás (4,8 W/m).

Pro správné přizpůsobení napájecího zdroje páskem LED vynásobte délku pásky vyjádřenou v metrech napájecím zdrojem pásky a poté vyberte zdroj napájení min. 10% zaručuje dlouhou a bezproblémovou provoz systému.