

UNIWERSALNY PRZEWÓD ZASILAJĄCY**PL SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Długość:	1.2 m
OD:	5.8×3.6 mm
Parametry:	250 V max, 3 A, 2 pin
Złącza:	płaska wtyczka

**MODEL: CL-97****EAN: 5901986042068****UNIWERSALNY PRZEWÓD ZASILAJĄCY****PL SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Długość:	1.8 m
AWG / OD:	18/5.4 mm × 3.3 mm
Złącza:	IEC320 C7
Parametry:	250 V max, 3 A, 2 pin
Płaska wtyczka	

**MODEL: CL-100****EAN: 5901986043034****UNIWERSALNY PRZEWÓD ZASILAJĄCY****PL SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Długość:	3 m
AWG / OD:	18 / 5.4 mm×3.3 mm
Złącza:	IEC320 C7
Parametry:	250 V max, 3 A, 2 pin
Płaska wtyczka	

**MODEL: CL-105****EAN: 5901986043379****UNIWERSALNY PRZEWÓD ZASILAJĄCY****PL SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Długość:	3 m
AWG:	18
Parametry:	250 V max, 3 A, 2 pin
Złącze:	- IEC C7, płaski, kątowny

**MODEL: CL-144****EAN: 5901986046141**