

MERKMALE

- Switched Mode
- 2,1 mm x 5,5 mm x 12 mm Mittenpositiv
- Geregelt
- Kurzschlusschutz:
Automatische
Wiederherstellung
- MTBF beträgt
100.000 Stunden bei
25 Grad Celsius

RS PRO, 30-W-Stecknetzteil 12 V dc, 2,5 A, Wirkungsgrad Stufe VI, Switched Mode Netzteil mit 1 Ausgang, Australien,

RS Best.-Nr. 144-0955



Professionelle Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von

Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premium-Preis zu zahlen.

Produktbeschreibung ATTRIBUTE 1

RS PRO RS PRO verfügt über ein hochwertiges 30-W-Universalstecker-Netzteil. Dieser nach Industriestandards gefertigte Netzadapter ist eine fantastische Lösung für eine Reihe von elektrischen Geräten, da er sehr zuverlässig und kostengünstig ist. Als Teil unserer RS PRO Desktop-Netzteile sind Sie für eine zuverlässige und robuste Stromversorgungslösung gesorgt.

Allgemeine Spezifikationen

Typ	Switched Mode
Steckertyp	Australien, europäischer Stecker, UK, USA
Ausgangssteckverbinder	2,1 mm x 5,5 mm x 12 mm Mittenpositiv
Eingangssteckverbinder	Universalstecker
Anzahl der Ausgänge	1
Geregelt/Ungeregelt	Geregelt
Wirkungsgrad	$\geq 86,95\%$
Energieeffizienzklasse	VI
Anwendungen	Peripheriegeräte, Netzwerkgeräte, tragbare Geräte, Telekommunikationsgeräte

Elektrische Spezifikationen

Ausgangsspannung	12 V dc
Eingangsspannung	100 V ac, 110 V ac, 115 V ac, 120 V ac, 127 V ac, 220 V ac, 230 V ac, 240 V ac
Ausgangsstrom	2,5 A
Nennleistung	30W
Lastregelung	±5%
Durchschlagsfestigkeit	AC 3000 V eff, 4 mA, 1 Minute für Typpest, 2 Sekunden für Produktionstest
Eingangsfrequenz	47H - 63Hz
Haltezeit, Nennbedingungen	Min. 10 ms bei 110 V ac Vollast
Einschaltstrom	50 A max
Leistungsaufnahme bei Nulllast	0,1 W max
Restwelligkeit und Rauschen	240 mV max. @ 20 MHz Bandbreite mit 10 UF/50 V Kapazität und 104/50 V Keramik Kondensator
MTBF	100.000 Stunden bei 25 Grad Celsius
Linienregelung	±2 % max
Kurzschluss	Ja

Mechanische Spezifikationen

Kabellänge	6 Fuß (Minimum)
Breite	101mm
Länge	52mm
Tiefe	36mm
Luftfeuchtigkeit	10% ~ 95%

Betriebsumgebungsspezifikationen

Maximale Temperatur	40 °C.
Mindesttemperatur	0 °C

Zulassungen

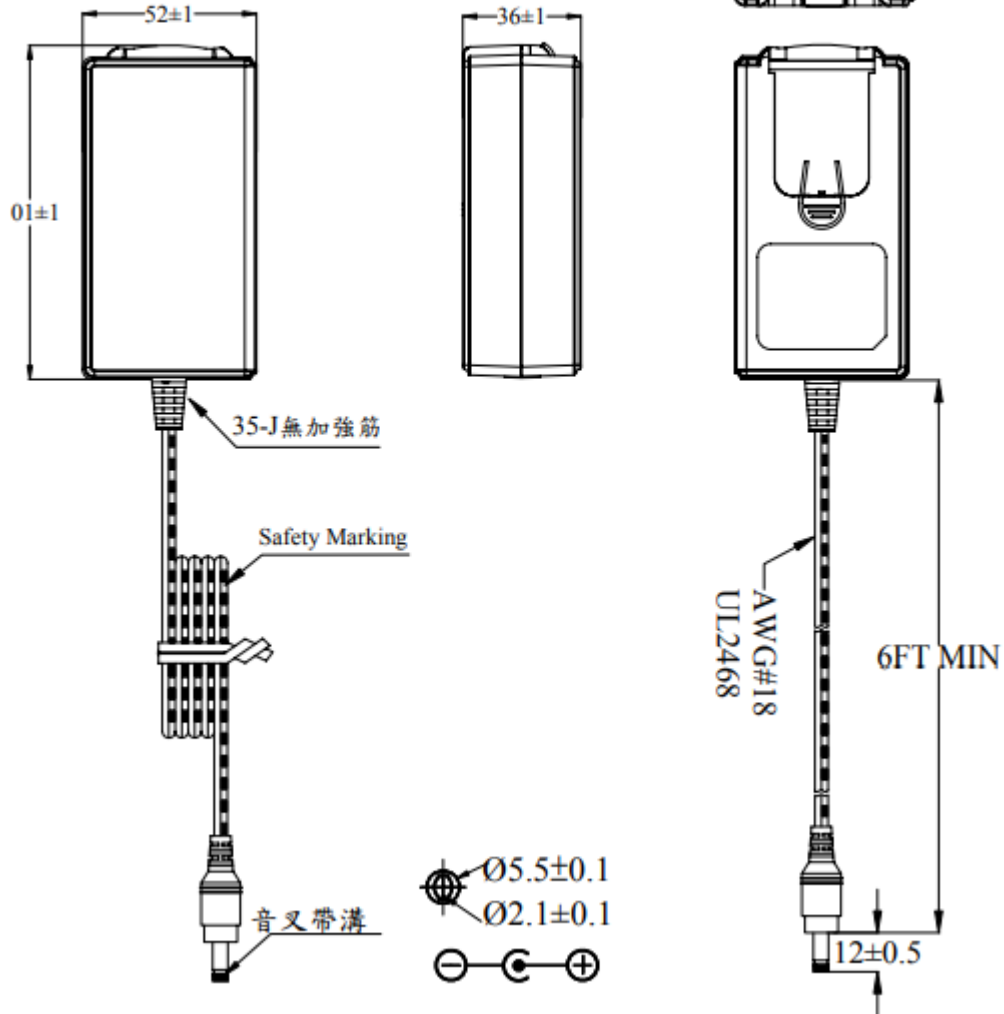
Normen erfüllt	AS/NZS 60950.1, BS EN 60950-1, CB, CE, CSA C22.2 Nr. 60950-1-07, cUL, EN 60950-1, ErP III (Stufe VI)-Effizienzkonform, FCC, J60950-1, SAA, TÜV, UL, UL 60950-1
Konformität/Zertifizierung	RoHS, CE



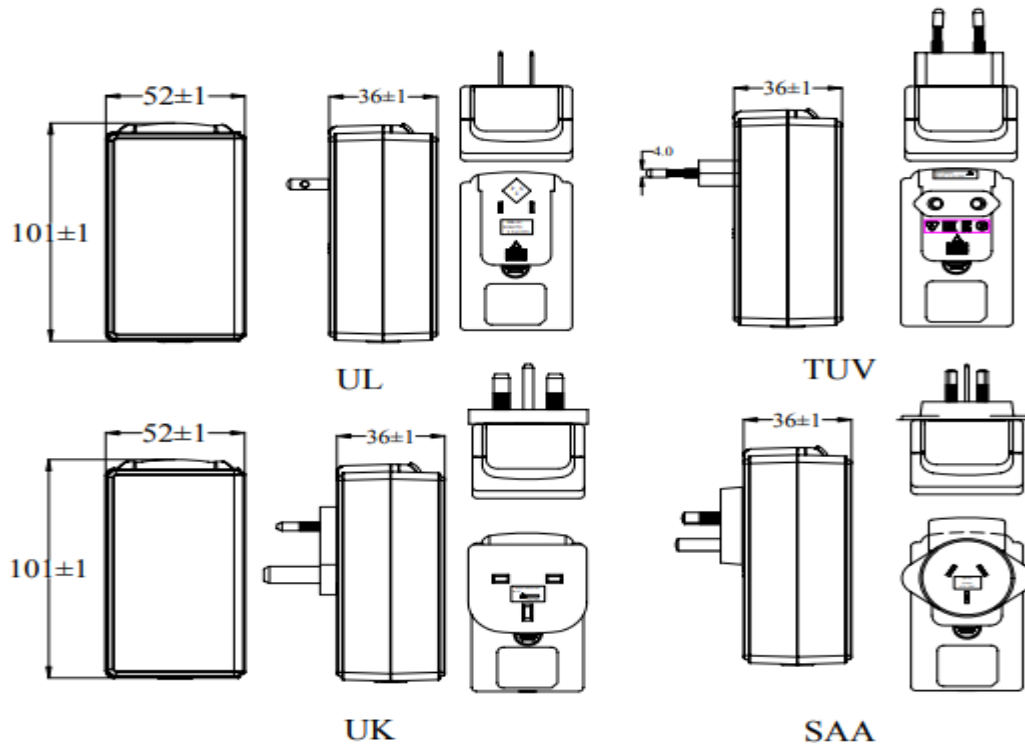
OVERALL DRAWING

JNIT: mm

COLOR: BLACK



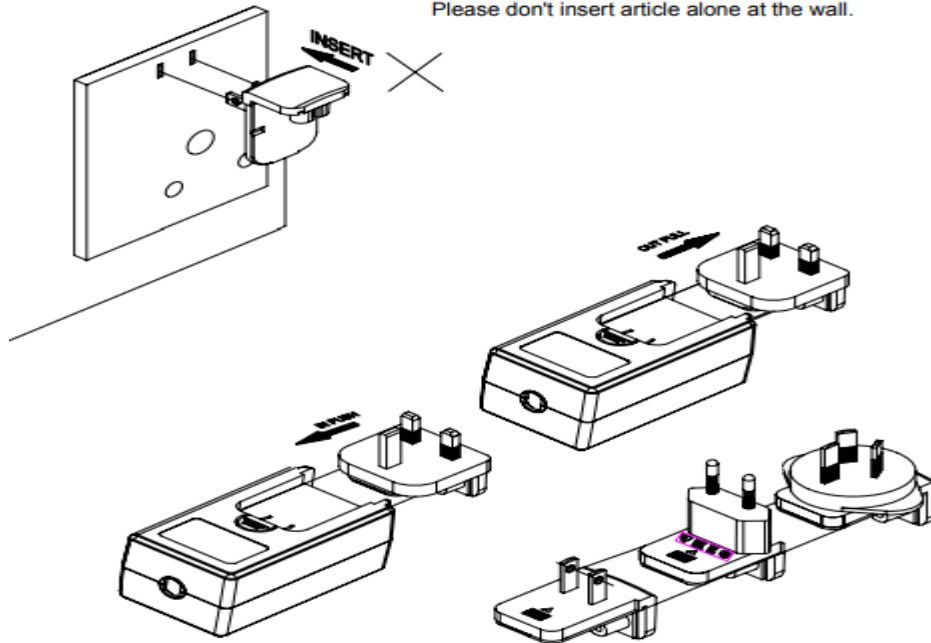
UNIT: mm



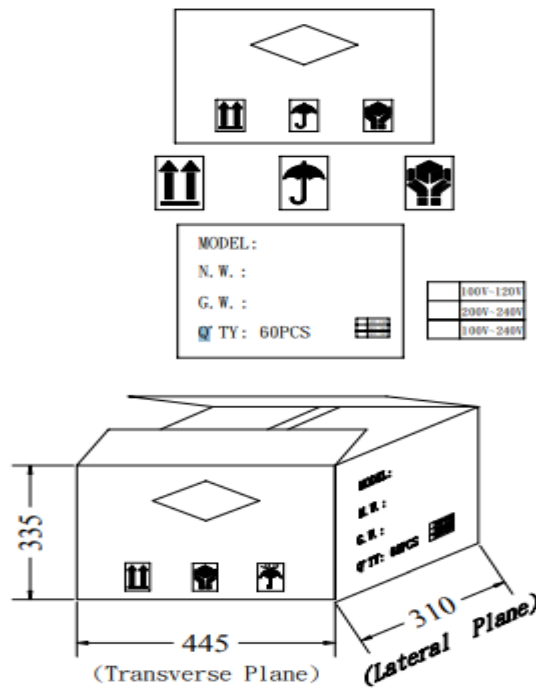
USE SPECIFICATION

WARNING!

Please don't insert article alone at the wall.



UNIT: mm



MARKING

100# CPC 壓花底+上光 NAME-PLATE:WHITE CHARACTERS BLACK BACKGROUND.

UNIT: mm

