


EKEY NT UP 230VAC/12VDC/1.5A Netzteil unterputz
Art. Nr. 67-100204

- Spannungsversorgung: 230VAC
- Temperaturbereich: -10°C bis 50°C
- Schutzart: IP20

Das ekey Netzteil Unterputz mit 230 VAC Eingangsspannung, 12 VDC Ausgangsspannung und 2 A Ausgangstrom versorgt die ekey-Geräte mit der benötigten elektrischen Energie. Dieses Netzteil ist für die Verwendung im Heim- und Gewerbebereich vorgesehen. Das ekey Netzteil Unterputz ist für die ortsfeste Unterputzmontage an unbeweglichen Teilen wie Unterputzdosen und für den Einsatz im geschützten Innenbereich vorgesehen. # Minimale Betriebstemperatur: -5 °C # Maximale Betriebstemperatur: 50 °C # Art der Montage: Unterputz # Mindestlast: 0 mA # Restwelligkeit der Ausgangsspannung: 350 mV

Technische Information

Ausführung	12V/DC	Höhe	54 mm
Schutzart (IP)	IP00	Tiefe	31 mm
Größe	Unterputz	Stromstärke	2 A
Breite	54 mm	EAN	9120022224787