


EKEY NT REG 230VAC/24VDC/2A Netzteil REG 4TE
Art. Nr. 67-100891

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

Das ekey Netzteil für den Reiheneinbau mit 230 VAC Eingangsspannung, 24 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 REG ist für die ortsfeste Montage an einer DIN-Schiene in z. B. einem Verteilerkasten und für den Einsatz im geschützten Innenbereich vorgesehen. # Minimale Betriebstemperatur: -5 °C # Maximale Betriebstemperatur: 50 °C # Art der Montage: Hutschiene # Mindestlast: 0 mA # Restwelligkeit der Ausgangsspannung: 40 mV

Technische Information

Ausführung	24V/DC	Größe	4 TE
Schutzart (IP)	IP00	Tiefe	72 mm
Breite	68 mm	Stromstärke	2 A
Höhe	93 mm	EAN	9120022224381