


EKEY NT REG 230VAC/12VDC/2A Netzteil REG 2TE
Art. Nr. 67-100205

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

Das ekey Netzteil für den Reiheneinbau mit 230 VAC Eingangsspannung, 12 VDC Ausgangsspannung und 2A 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: -10 °C # Maximale Betriebstemperatur: 45 °C # Art der Montage: Hutschiene # Mindestlast: 0 mA # Restwelligkeit der Ausgangsspannung: 100 mV

Technische Information

Montageart	Aufputz	Größe	3 TE
Ausführung	12V/DC	Tiefe	72 mm
Schutzart (IP)	IP20	Stromstärke	2 A
Breite	68 mm	EAN	9120022226071
Höhe	93 mm		