Unterputz-Netzgerät OTTO-12/500



TECHNISCHE DATEN

Stromversorgung Ausgang:

stabilisiert, 12 V DC, 500 mA

Betriebstemperatur: -10 °C bis

+40 °C

Abmessungen: Ø 54 x 26 mm

- Elektronisches Netzgerät für die Gebäudetechnik in kompakter und flacher Bauform
- Keine Steckdose erforderlich, wird direkt verdrahtet
- Für den Einbau in einer handelsüblichen Unterputzdose, im Kabelkanal, in der Decke usw.
- Ein- und Ausgang über Hebelklemmen



OTTO-12/500

Art.Nr. 32150