

Unterputz-Netzgerät OTTO-15/800

INDEXA®

TECHNISCHE DATEN

Stromversorgung Ausgang:
stabilisiert, 15 V DC, 800 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 Schraubklemmen
- Kurze Spitzenleistung von 15W (1000mA) für Türöffnerbetrieb bei Türsprechanlagen
- Zur Versorgung insbesondere von Türsprechanlagen, die keinen Schutzleiteranschluss benötigen, z.B. VT38



OTTO-15/800

Art.Nr. 32159