

# Unterputz-Netzgerät ORBIT-12/2000V

**INDEXA®**

## TECHNISCHE DATEN

**Schutzart:** IP64 (gilt für vergossenes Gehäuse, Verbindungskabel ausgeschlossen)

**Stromversorgung Ausgang:**

12 V DC, 2000 mA stabilisiert

**Kabellänge Eingang:** 80 mm

**Kabellänge Ausgang:** 80 mm

**Abmessungen:** Ø 54 x 32 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 je 80 mm Kabel
- Hohe Leistung von 12 V / 2 A
- Vergossenes Geäuse mit Schutzart IP64 (nur Gehäuse, Verbindungskabel ausgeschlossen)



**ORBIT-12/2000V**

**Art.Nr. 32163**