



4582

### WLAN Accesspoint Einsatz 230 V mit RJ45 Buchse

WLAN Access-Point UP, Montage in handelsübliche Up - Installationsdosen. Anschluss der Spannungsversorgung über seitliche Steckklemmen. Frontseitige RJ 45 - Stecköffnung für ein Datenendgerät. Integrierte WLAN Antenne, Betriebsarten im WLAN: Access-Point, Repeater/Bridge, Client (WDS), Client (relayed). Verschlüsselungsverfahren: WEP, WPA und WPA2.

- Betriebsarten im WLAN: Access-Point, Repeater/Bridge, Client (WDS), Client (relayed)
- Verschlüsselungsverfahren: WEP, WPA, WPA2
- WLAN-Reichweite einstellbar zur Anpassung an räumliche Gegebenheiten
- Konfiguration des integrierten Web-Servers über Web-Browser
- mit integrierter WLAN Antenne
- mit frontseitiger RJ45-Buchse
- LAN-Anschluss über 5-poligen Schraub-Klemmblock
- mit 2-poliger Steckklemme für Netzspannung

#### Technische Merkmale

Nennspannung	230 V AC
Frequenz	50/60 Hz
Leistungsaufnahme (Betrieb)	max. 3 W
Übertragungsrate WLAN	max. 150 Mbit/s
Datenrate Ethernet	10/100 Mbit/s
Frequenzbänder	2,4 GHz
Betriebstemperatur	-5...45 °C
Einbautiefe	40 mm
WLAN	Standards IEEE 802.11 b/g/n
Für die Montage in handelsüblichen, tiefen Geräte-Verbindungs-dosen	nach DIN 49073 und DIN EN 60670