



JB-161N-PLUG Smarte Steckdose

Intelligente, kabellose, zweiseitig kommunizierende Stecker stellen eine völlig neue Lösung für die Automatisierung innerhalb des JABLOTRON 100+ Systems dar. Der Stecker kopiert den gewählten PG-Ausgang.

○ [Declaration of conformity - JB-161N-PLUG \(PDF 680,41 kB\)](#)

Beschreibung

Der Status des Steckers wird durch eine LED-Anzeige in Form einer leuchtenden Taste entsprechend der Segmentlogik angezeigt.

Technische Angaben

Spannungsversorgung

110 - 230 V/50 - 60 Hz

Leistungsaufnahme bei

230 V AC (min/max) 2 W/6 W

Widerständige Last ($\cos \varphi = 1$)

max. 16 A

Kommunikationsfrequenz

868,1 MHz, JABLOTRON-Protokoll

Maximale Hochfrequenzleistung (ERP)

25 mW

Umgebung

Innenbereich allgemein

Betriebstemperaturbereich

-10 °C bis +40 °C

Abmessungen

70 x 70 x 77,6 mm

Gewicht

105 g