



JB-160N-PLUG

Inteligentna bezprzewodowa wtyczka (French)

Inteligentne, bezprzewodowe, dwukierunkowo komunikujące się wtyczki stanowią zupełnie nowe rozwiązanie dla automatyzacji w ramach systemu JABLOTRON 100+. Wtyczka kopiuje wybrane wyjście PG.

o [Declaration of conformity - JB-160N-PLUG \(PDF 680,4 kB\)](#)

Opis

Stan wtyczki sygnalizowany jest wskaźnikiem LED w postaci podświetlanego przycisku zgodnie z logiką segmentu.

Specyfikacja techniczna

Zasilanie

110 - 230 V/50 - 60 Hz

Pobór mocy przy

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

Obciążenie rezystancyjne ($\cos \varphi = 1$)

max. 16 A

Częstotliwość komunikacji

868,1 MHz, protokół JABLOTRON

Maksymalna moc wyjściowa w zakresie częstotliwości radiowych (ERP)

25 mW

Środowisko

wewnętrzne ogólne

Zakres temperatur roboczych

-10 °C do +40 °C

Wymiary

70 x 70 x 77,6 mm

Waga

105 g