

typ **JP171/2**



**zakres działania**

0-12 m

**obudowa**

Aluminium

**wymiary**

ok. 18x75x33 mm

**stopień ochrony**

IP 65

**połączenie**

wtyczka, gniazdo

**rodzaj i długość fali**

LED 650 nm, widoczne

**zasilanie**

24 V DC / 40 mA bez obciążenia

**rodzaj włączania**

przełączanie jasno/ciemno

**wyjście**

PNP/NPN tranzystor, optoizolator

**wyświetlacz**

LED (przełączanie)

**temperatura otoczenia**

-25°C...+60°C

**opcje**

tłumienie interferencji przez wymuszaną synchronizację  
DIANA ( sygnalizacja poziomu)