

typ **JP173/2**



zakres działania

0-8 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 / 60 mA bez obciążenia

rodzaj włączania

selektywne przełączanie jasno/ciemno

wyjście

PNP/NPN tranzystor, optoizolator

wyświetlacz

LED (przełączanie)

temperatura otoczenia

-25°C...+60°C

opcje

tłumienie błysku
tłumienie interferencji przez wymuszaną
synchronizację
DIANA (sygnalizacja poziomu)