

typ **JP193**



zakres działania

0-15 m

obudowa

Aluminium

wymiary

ok. 30x100x65 mm

stopień ochrony

IP 65

połączenie

wtyczka, gniazdo

rodzaj i długość fali

LED 650 nm, widoczne

zasilanie

24 V DC / 40 mA bez obciążenia, inne
napięcia możliwe

rodzaj włączania

selektywne przełączanie jasno/ciemno

wyjście

PNP/NPN tranzystor, optoizolator

wyświetlacz

LED (przełączanie)

temperatura otoczenia

-30°C...+80°C

opcje

opóźnienie 0-10s
włączanie opóźnienia przełącznikiem
oddzielnie regulowany
tłumienie interferencji przez wymuszaną
synchronizację
DIANA (sygnalizacja poziomu)
tłumienie błysku