

typ **JV192**



zakres działania

0-27 m z reflektorem G85

obudowa

Aluminium

wymiary

ok. 57x125x80 mm

stopień ochrony

IP 65

połączenie

wtyczka, gniazdo

rodzaj i długość fali

LED 880 nm, niewidoczne

zasilanie

24 V DC / 60 mA bez obciążenia

rodzaj włączania

selektywne przełączanie jasno/ciemno

wyjście

PNP/NPN tranzystor, optoizolator

wyświetlacz

LED (przełączanie/praca)

temperatura otoczenia

-30°C...+80°C

opcje

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