

typ **JV103/4GFK**



zakres działania

5 m bez głowicy opt. , 25 m z głowicą opt.

obudowa

Aluminium

wymiary

ok. 57x125x80 mm

stopień ochrony

IP 65

połączenie

terminal, wtyczka, gniazdo, światłowód

rodzaj i długość fali

LED 880 nm, niewidoczne

zasilanie

24 V DC / 60 mA bez obciążenia, inne napięcie możliwe

rodzaj włączania

selektywne przełączanie ciemno/jasno

wyjście

przełącznik, PNP/NPN tranzystor, światłowód, optoizolator

wyświetlacz

LED (przełączanie/zanieczyszczenie)

temperatura otoczenia

-25°C...+60°C

opcje

sygnalizacja zanieczyszczenia
tłumienie interferencji przez wymuszoną synchronizację
DIANA (sygnalizacja poziomu)