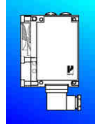


typ **JP192NTx**



zakres działania

80 lub 125 mm, alternatywnie

obudowa

Aluminium

wymiary

ok. 30x100x79 mm

stopień ochrony

IP 65

połączenie

terminal, wtyczka, gniazdo

rodzaj i długość fali

LED 880 nm, niewidoczne

zasilanie

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

rodzaj włączania

selektywne przełączanie jasno/ciemno

wyjście

przełącznik, PNP/NPN tranzystor, optoizolator

wyświetlacz

LED (przełączanie)

temperatura otoczenia

-25°C...+60°C

opcje

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