

typ **PP2005M30**



zakres działania

0-40m

obudowa

Mosiądz, Nikiel chromowany

wymiary

ok. M30x1,5x80 mm

stopień ochrony

IP 65

połączenie

wtyczka, gniazdo

rodzaj i długość fali

LED 880 nm, niewidoczne

zasilanie

24 V DC / 40 mA bez obciążenia

rodzaj włączania

przełączanie ciemno

wyjście

PNP tranzystor

wyświetlacz

LED (przełączanie/praca)

temperatura otoczenia

-25°C...+60°C

opcje

rurkowa bariera świetlna
długość przewodów pomiędzy nadajnikiem a odbiornikiem do 200 m
tłumienie interferencji przez wymuszaną synchronizację
DIANA (sygnalizacja poziomu)