

typ JP705



**zakres działania**

0-6 m

**obudowa**

Mosiądz, Nikiel chromowany

**wymiary**

ok. M30x1,5x80 mm

**stopień ochrony**

IP 65

**połączenie**

przewód

**rodzaj i długość fali**

LED 880 nm, niewidoczne

**zasilanie**

24 V DC / 40 mA bez obciążenia

**rodzaj włączania**

przełączanie ciemno

**wyjście**

PNP/NPN tranzystor,

**wyświetlacz**

LED (przełączanie/zanieczyszczenie)

**temperatura otoczenia**

-25°C...+60°C

**opcje**

tłumienie interferencji przez wymuszoną synchronizację