

typ TRIV140210/L



**zakres działania**

450 mm

**obudowa**

Aluminium

**wymiary**

ok. 57x125x80 mm

**stopień ochrony**

IP 65

**połączenie**

terminal, wtyczka, gniazdo

**rodzaj i długość fali**

LED 650 nm, widoczne

**zasilanie**

24 V DC / 60 mA bez obciążenia

**rodzaj włączania**

selektywne przełączanie ciemno/jasno

**wyjście**

PNP tranzystor

**wyświetlacz**

LED (przełączanie)  
DIANA ( sygnalizacja poziomu)

**temperatura otoczenia**

-25°C...+60°C

**opcje**

wewnętrzna śrubka do strojenia  
sygnalizacja zanieczyszczenia  
tłumienie interferencji przez wymuszaną  
synchronizację