



## FOTOELEKTRICKÉ SNÍMAČE S300-PR AC/DC

Série S300-PR AC/DC

S300-PR-1-B01-RX

Fotoelektrické cidlo polarizační na odrazku, 22m

- Napájecí napětí 24-240 V AC, 24-60 V DC
- Maxi provedení
- Připojení na svorky a výměnné relé
- Provozní teplota -40 až +55°C
- IP67

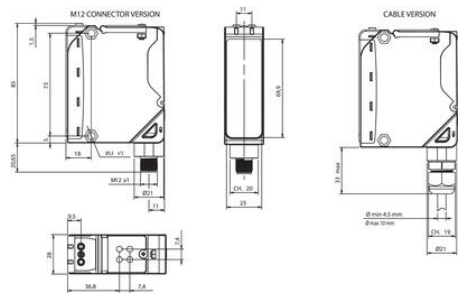
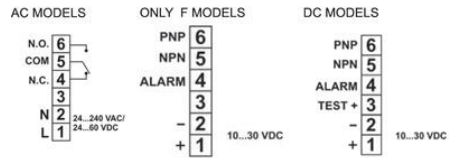
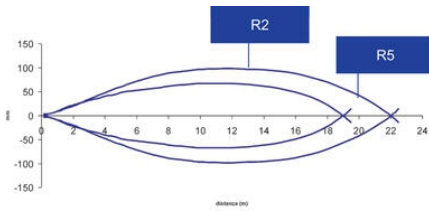


### POPIS PRODUKTU

## SPECIFIKACE

Doba odezvy	20 ms
Elektrické připojení	Terminál
Frekvence	25 Hz
Hmotnost	150 g
LED indikátor	Ano
Materiál čočky	PC
Materiál těla	Plast vyztužený skelnými vlákny (PBT)
Max. výstupní proud	3 A
Max. vzdálenost	22000 mm
Min. vzdálenost	100 mm
Napájecí napětí	24-240 V AC/24-60 V DC
Nastavení citlivosti	Ano
Provozní teplota max.	55 °C
Provozní teplota min.	-40 °C
Rozměr (mm)	25 x 100 x 70
Shoda s normami	CE, UL

<b>Technologie fotobuňky</b>	Polarizační na odrazku
<b>Teplota skladování do</b>	70 °C
<b>Teplota skladování od</b>	-40 °C
<b>Třída krytí</b>	IP67
<b>Typ světla</b>	LED
<b>Typ zdroje</b>	Červená LED
<b>Výstup</b>	Relé



M12 CONNECTOR (only DC models)

