



FOTOLEKTRICKÉ 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

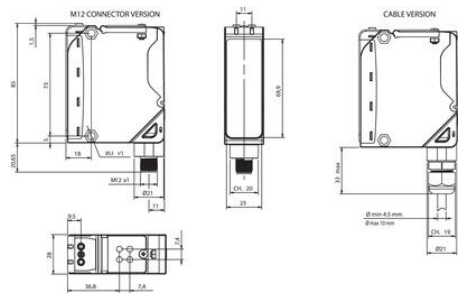
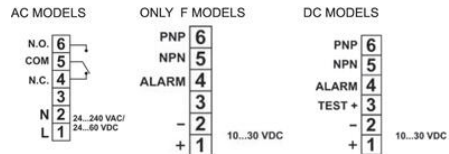
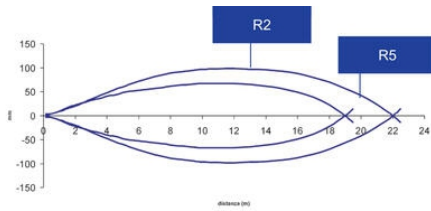


POPIS PRODUKTU

ŠPECIFIKÁCIA

Distance Min	100 mm
Elektrické pripojenie	Terminál
Frekvencia	25 Hz
Hmotnosť	150 g
LED indikátor	Áno
Lens material	PC
Materiál tela	Plast vystužený sklenými vláknami (PBT)
Max. vzdialenosť	22000 mm
Napájacie napätie	24-240 V AC/24-60 V DC
Nastavenie citlivosti	Áno
Photocell technology	Polarizovaná reflexia
Prevádzková teplota max.	55 °C
Prevádzková teplota min.	-40 °C
Reaction time	20 ms
Rozměr (mm)	25 x 100 x 70
Teplota skladovania do	70 °C

Teplota skladovania od	-40 °C
Trieda krytia	IP67
Typ svetla	LED
Typ zdroja	Červená LED
Výstup	Relé
Výstupný prúd max.	3 A
Zhoda s normami	CE, UL



M12 CONNECTOR (only DC models)

