



FOTOELEKTRICKÉ SNÍMAČE S8

Série S8 plast

S8-PR-5-G00-XG

Fotoelektrické čidlo vysílač/přijímač, 25m - vysílač

- Kompaktní laserový snímač
- Varianta difúzního snímání nebo na odrazku
- Možnost potlačeného pozadí pro transparentní a lesklé objekty
- Varianta konektoru M8



POPIS PRODUKTU

Řada fotoelektrických snímačů S8 nabízí mimo tradičních funkcí také pokročilé funkce pro potlačení pozadí, detekci průhledných objektů a detekci barevných značek díky vysokému rozlišení modelů s laserovým vyzařováním. Tyto provedení jsou v plastovém pouzdru a splňují třídu krytí IP67.

SPECIFIKACE

Doba odezvy	0,5 ms
Elektrické připojení	M8 4-pin konektor
Funkce 1	Rozsvíceno/Zhasnuto
Hmotnost	12 g
LED indikátor	Ano
Materiál čočky	PC, PMMA
Materiál těla	ABS-plast
Max. výstupní proud	0,1 A
Max. vzdálenost	25000 mm
Min. vzdálenost	0 mm
Napájecí napětí	12-30 V DC
Nastavení citlivosti	Ne
Provozní teplota max.	55 °C
Provozní teplota min.	-10 °C
Rozměr (mm)	14 x 42 x 25

