



S8 - MINIATŰR FOTOELEKTROMOS SZENZOR

Miniatűr fotoszenzor

S8-PR-5-T51-NN
950801050 Prizmás fénysorompó átlátszó anyagokhoz,
NPN, M8 csatlakozó

- Kompakt méret (14 x 42 x 25mm)
- M8 csatlakozó vagy M12 Pig-tail
- Elérhető IP69K rozsdamentes acél kivitelben
- LED vagy lézer kibocsátás
- PNP vagy NPN kimenet



TERMÉKLEÍRÁS

A Datalogic S8 sorozatú optikai érzékelői olyan kiváló észlelési teljesítményre képesek, amely általában csak a nagyobb méretű és drágább érzékelőkre jellemző.

Rendelkezésre állnak koaxiális lencsékkel vagy háttérkitakarással felszerelt, polarizált fényű reflektorral szemben működő lézerek.

Alapmodellek a szokásos vörös LED-del: polarizált fényű reflektorral szemben működő, közvetlen érzékelésű, közvetlen érzékelésű háttérkitakarással, az átlátszó tárgyakhoz koaxiális lencsékkel felszerelt polarizált fényű reflektorral szemben.

A színjelölések felismeréséhez rendelkezésre áll egy optikai kontrasztérzékelő három különböző színű, vörös, zöld és kék LED-del, amelyekkel a legtöbb színekombináció kezelhető.

MŰSZAKI ADATOK

Dimension (mm)	14 x 42 x 25
Elektromos csatlakozás	M8, 4 pólusú csatlakozó
Érzékenység beállítása	Igen
Fotocellás technológia	Fénysorompó átlátszó anyagokhoz
Funkció	Sötétre kapcsol / Világosra kapcsol
IP-osztály	IP67

