

S3N - CZUJNIKI FOTOELEKTRYCZNE MINIATUREWNE

S3N-PR-3-M01-P
95B010038 Z tłumieniem tła 800 mm PNP LO/DO Kabel
250 mm M12/4



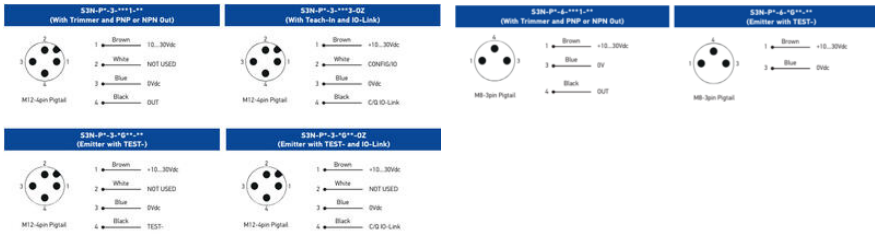
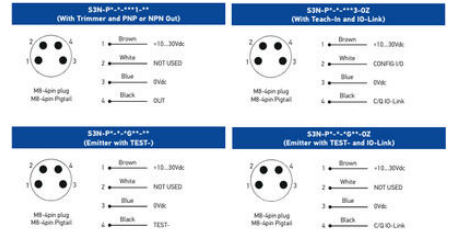
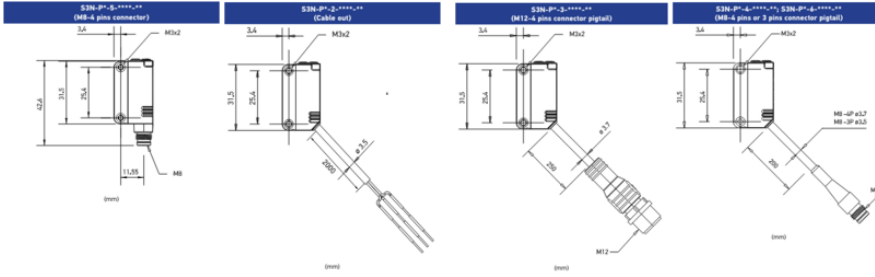
- Bardzo duże zdolności wykrywania w miniaturowej obudowie
- Wersje ze światłem LED lub laserowym
- Regulacja czułości pokrętkiem lub funkcja Teach-in aktywowana przyciskiem
- Złącze M8/4 lub kabel 2 m
- Wersje I/O-Link

OPIS PRODUKTU

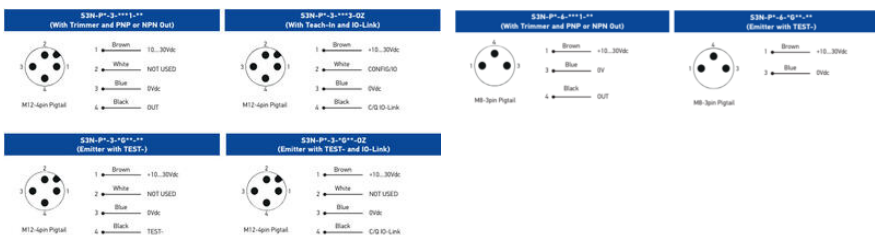
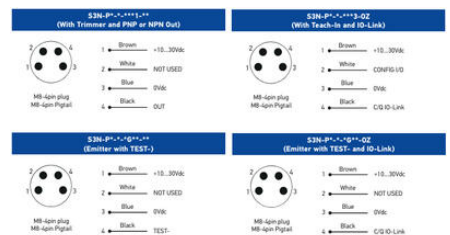
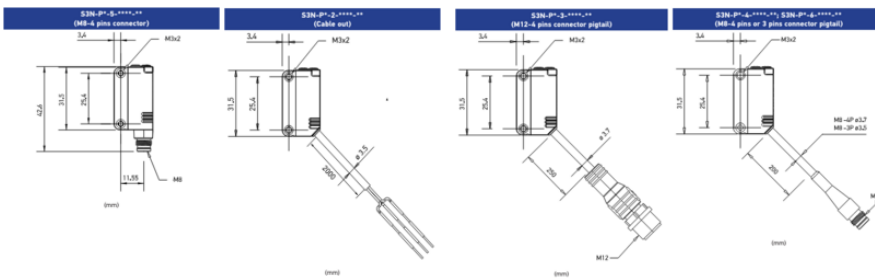
Czujniki z serii S3N zachowują dobre parametry użytkowe pomimo miniaturowych rozmiarów. Występują w kilku wariantach: barierowe (z rodzaju nadajnik - odbiornik), refleksyjne ze światłem spolaryzowanym, refleksyjne ze światłem spolaryzowanym do wykrywania obiektów przezroczystych, dyfuzyjne oraz z tłumieniem tła. Wyposażone są w wyjścia sygnałowe PNP lub NPN w logice Light-On i/lub Dark-On (NO i/lub NC). Dostępne są też warianty z wyjściem IO-Link. W rodzinie tej dostępne są także czujniki kontrastu do rozpoznawania np. znaczników w aplikacjach, gdzie realizowane jest precyzyjne cięcie i zgrzewanie opakowań z tworzywa sztucznego, przenoszonych z dużą prędkością. Płaskie boki obudów czujników z dwoma otworami montażowymi ułatwiają trwałe mocowanie do równoległej płaszczyzny wspornika.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Dopuszczenia	CE, UL
Funkcja	Załącz, gdy jasno/ciemno
Materiał obudowy	PMMA
Materiał soczewki	PMMA
Max. temperatura pracy	55 °C
Max. temperatura składowania	70 °C
Min. temperatura pracy	-25 °C
Min. temperatura składowania	-25 °C
Napięcie zasilania	10-30 V DC
Podłączenie elektryczne	Złącze M12 4-pinowe Pig-Tail
Stopień ochrony IP	IP67
Technologia czujnika	Z tłumieniem tła
Typ światła	LED czerwony
Wyjście	PNP
Zasięg max	800 mm



S3N front view	Models	A	B
	S3N-PI-3-80***	7.2	8.25
	S3N-PI-3-80***		4.2
	S3N-PI-3-10***	17.2	
	S3N-PI-3-10***		10.65
	S3N-PI-3-10***		6.3
	S3N-PI-3-10***	7.2	7
	S3N-PI-3-10***		10.2
	S3N-PI-3-10***	13.6	
	S3N-PI-3-10***	13.8	
	S3N-PI-3-10***	7.2	7.5
	S3N-PI-3-10***	14.2	



S3N front view	Models	A	B
	S3N-PI-3-80***	7.2	8.25
	S3N-PI-3-80***		4.2
	S3N-PI-3-10***	17.2	
	S3N-PI-3-10***		10.65
	S3N-PI-3-10***		6.3
	S3N-PI-3-10***	7.2	7
	S3N-PI-3-10***		10.2
	S3N-PI-3-10***	13.6	
	S3N-PI-3-10***	13.8	
	S3N-PI-3-10***	7.2	7.5
	S3N-PI-3-10***	14.2	