



FOTOELEKTRICKÉ SNÍMAČE S3N

Série S3N

S3N-PR-5-B01-PL

Fotoelektrický snímač - Polarizační na odrazku



- Univerzální řada se šesti typy snímání
- Rozpětí montážních děr 25,4 mm
- Laser nebo červená LED
- IO-link komunikace
- Stupeň krytí IP 67



POPIS PRODUKTU

Univerzální série fotoelektrických snímačů S3N od již tradiční společnosti Datasensing nahrazuje starší sérii S3Z. Nová série dokáže plně nahradit veškeré přechodzí typy a přináší nové, dokonalejší technologie díky kterým má delší dosahy, spolehlivější detekci, snazší komunikaci a obsluhu.

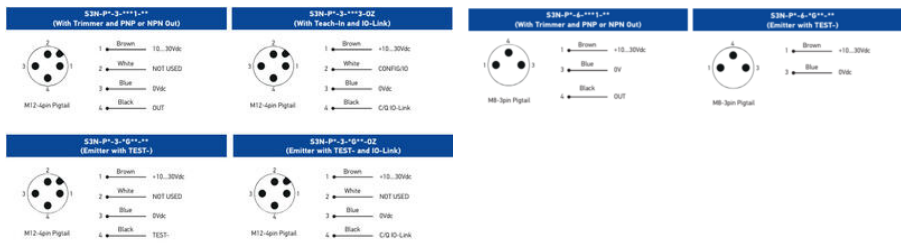
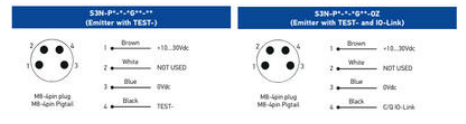
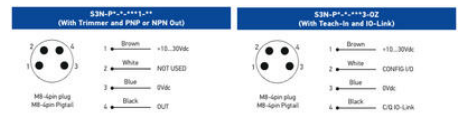
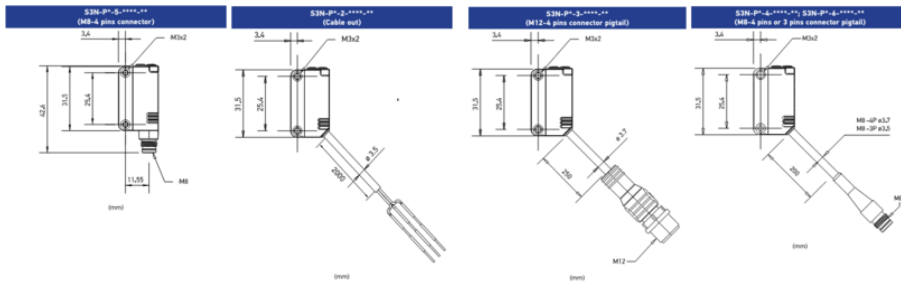
S3N zvládnou 6 typů snímání:

- Polarizační na odrazku
- Difuzní
- Vysílač / Přijímač
- Difuzní s potlačeným pozadím
- Polarizační na odrazku pro průhledné předměty
- Kontrastní

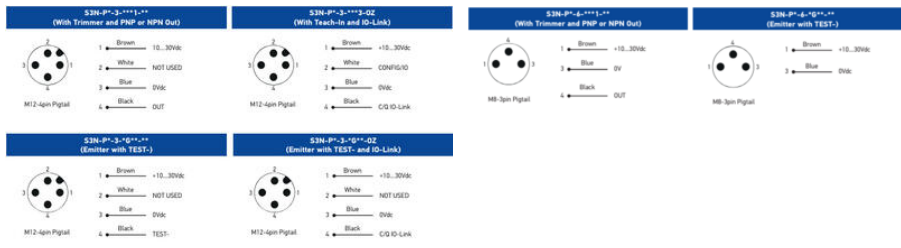
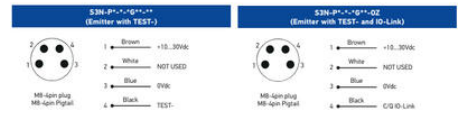
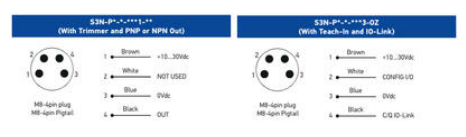
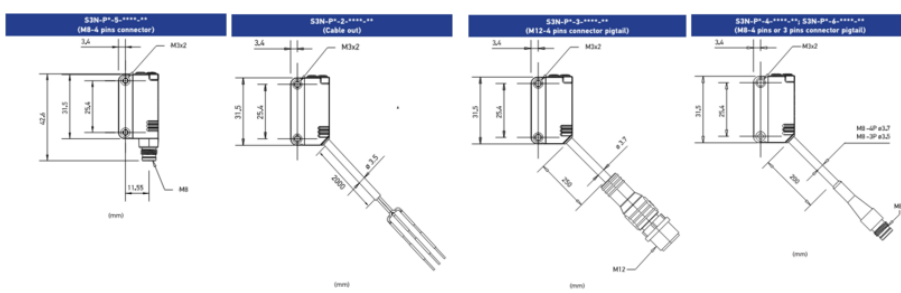
SPECIFIKACE

Elektrické připojení	M8 4-pin konektor
Funkce 1	Rozsvíceno
Kryt	PMMA
Materiál čočky	PMMA
Max. vzdálenost	7000 mm
Min. vzdálenost	50 mm
Napájecí napětí	10-30 V DC
Provozní teplota max.	55 °C
Provozní teplota min.	-25 °C
Shoda s normami	CE, UL
Technologie fotobuňky	Polarizační na odrazku
Teplota skladování do	70 °C
Teplota skladování od	-25 °C

Třída krytí	IP67
Typ zdroje	Červená LED
Výstup	PNP



S3N Front view	Model	A	B
	S3N-PR-3-***-1-**	7.2	8.25
	S3N-PR-3-***-3-QZ	17.2	8.2
	S3N-PR-4-***-1-**	17.2	10.65
	S3N-PR-4-***-1-**	7.2	6.3
	S3N-PR-4-***-1-**	7.2	7
	S3N-PR-4-***-1-**	13.6	10.2
	S3N-PR-4-***-1-**	13.8	-
	S3N-PR-4-***-1-**	7.2	7.5
	S3N-PR-4-***-1-**	14.2	-



S3N Front view	Model	A	B
	S3N-PR-3-***-1-**	7.2	8.25
	S3N-PR-3-***-3-QZ	17.2	8.2
	S3N-PR-4-***-1-**	17.2	10.65
	S3N-PR-4-***-1-**	7.2	6.3
	S3N-PR-4-***-1-**	7.2	7
	S3N-PR-4-***-1-**	13.6	10.2
	S3N-PR-4-***-1-**	13.8	-
	S3N-PR-4-***-1-**	7.2	7.5
	S3N-PR-4-***-1-**	14.2	-