



## S45 - MINIATŰR ÉRZÉKELŐ

Miniatűr érzékelő

S45-PH-5-B03-NH  
950411130 Polarizált prizmás fénySOROMPÓ, léZER,  
NPN, M8 csatlakozó

- Miniatűr fotoelektromos érzékelő
- Fecskefarkas rögzítési opció
- Betanító vagy távoli beállítás
- IP69K erősített üvegszövet műanyag
- PNP vagy NPN kimenet

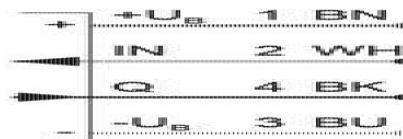
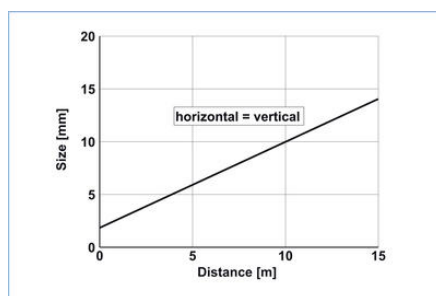
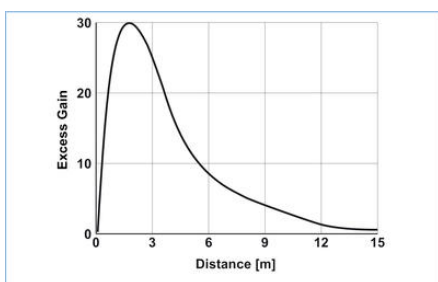


### TERMÉKLEÍRÁS

### MŰSZAKI ADATOK

Dimension (mm)	34 x 20 x 12
Elektromos csatlakozás	M8, 4 pólusú csatlakozó
Érzékenység beállítása	Igen
Fotocellás technológia	Polarizált fénySOROMPÓ
Frekvencia	1000 Hz
Funkció	Sötétre kapcsol / Világosra kapcsol
IP-osztály	IP67, IP69K
Jóváhagyások	CE, UL
Kilépés	NPN
LED-kijelzés	Igen
Lencse anyaga	PMMA
Light type	Vörös léZER
Max. felvett teljesítmény	0,03 A
Max. kimeneti áram	0,1 A
Max. tárolási hőmérséklet	80 °C
Max. távolság	15000 mm
Max. üzemi hőmérséklet	60 °C

Min. tárolási hőmérséklet	-20 °C
Min. távolság	100 mm
Min. üzemi hőmérséklet	-20 °C
Reakcióidő	0,5 ms
Tápfeszültség	10-30 V DC
Test anyaga	ABS műanyag
Type of light	Lézer
Tömeg	10 g



REI  
S  
10...30 V  
CBR  
\* Analc

