



## S15 - M18 FOTOELEKTROMOS SZENZOR - ROZSDAMENTES ACÉL

M18 fotocella, rozsdamentes 316L

S15-NA-5-G01-XG  
952301440 M18 Áthaladásérzékelő emitter,  
rozsdamentes acél, M12 csatlakozó

- M18 hengeres ház
- M12 csatlakozó
- Rozsdamentes acél
- PNP vagy NPN kimenet

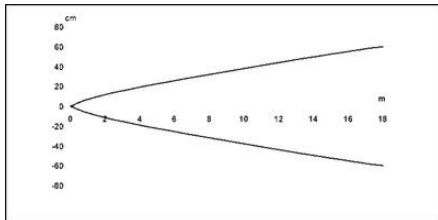


### TERMÉKLEÍRÁS

### MŰSZAKI ADATOK

<b>Elektromos csatlakozás</b>	M12, 4 pólusú csatlakozó
<b>Érzékenység beállítása</b>	–
<b>Fotocellás technológia</b>	Áthaladásérzékelő emitter
<b>Funkció</b>	Sötétre kapcsol / Világosra kapcsol
<b>IP-osztály</b>	IP69K
<b>Jóváhagyások</b>	CE, UL
<b>LED-kijelzés</b>	Zöld LED jelzi a tápfeszültséget
<b>LED-kijelzés</b>	Igen
<b>Lencse anyaga</b>	PMMA
<b>Light type</b>	IR LED
<b>Max. felvett teljesítmény</b>	0,025 A
<b>Max. kimeneti áram</b>	0,1 A
<b>Max. tárolási hőmérséklet</b>	70 °C
<b>Max. távolság</b>	20000 mm
<b>Max. üzemi hőmérséklet</b>	55 °C
<b>Min. tárolási hőmérséklet</b>	-25 °C
<b>Min. távolság</b>	0 mm
<b>Min. üzemi hőmérséklet</b>	-25 °C

<b>Reakcióidő</b>	2 ms
<b>Tápfeszültség</b>	12-30 V DC
<b>Test anyaga</b>	Rozsdamentes acél 316L
<b>Tömeg</b>	40 g

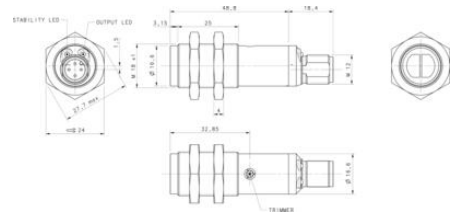


**S15-...A00/B00/C00/C10/F00**

- Brown 1 + +12 ... 30 V DC
- White 2 Light/Dark
- Black 4 Output
- Blue 3 0V

**S15-...G00**

- BROWN 1 + +12 ... 30 V DC
- WHITE 2 Test +
- BLACK 4 Test -
- BLUE 3 0V



**S15-...A00/B00/C00/C10/F00**

- Brown 1 + +12 ... 30 V DC
- White 2 Light/Dark
- Black 4 Output
- Blue 3 0V

**S15-...G00**

- BROWN 1 + +12 ... 30 V DC
- WHITE 2 Test +
- BLACK 4 Test -
- BLUE 3 0V

