



## S15 - M18 FOTOELEKTROMOS ÉRZÉKELŐ - BEÁGYAZOTT KÁBEL

M18 Fotocella, 40mm műanyag ház

S15-PA-2-A00-NK  
952301051 M18 Prizmás fénySOROMPÓ, NPN, 2 m kábel

- M18 hengeres ház
- Beágyazott kábel vagy M12 csatlakozó
- Rövidmenetes tokozat
- PNP vagy NPN kimenet

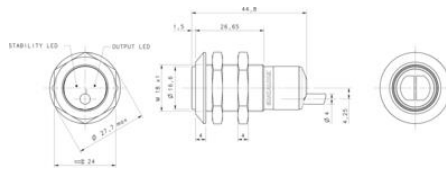
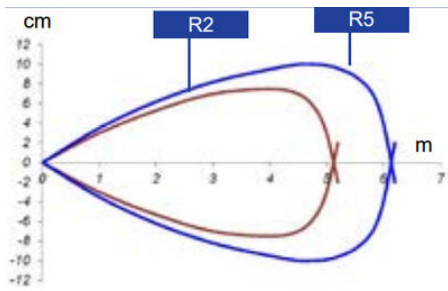


### TERMÉKLEÍRÁS

## MŰSZAKI ADATOK

Elektromos csatlakozás	Kábel, 2 m
Fotocellás technológia	Fénysorompó
Funkció	Sötétre kapcsol / Világosra kapcsol
IP-osztály	IP69K
Jóváhagyások	CE, UL
Kábelhossz	2000 mm
Kilépés	NPN
LED-kijelzés	Igen
Lencse anyaga	PMMA
Light type	IR LED
Max. felvett teljesítmény	0,025 A
Max. kimeneti áram	0,1 A
Max. tárolási hőmérséklet	70 °C
Max. távolság	5000 mm
Max. üzemi hőmérséklet	55 °C
Min. tárolási hőmérséklet	-25 °C
Min. távolság	100 mm
Min. üzemi hőmérséklet	-25 °C
Reakcióidő	1 ms

<b>Tápfeszültség</b>	12-30 V DC
<b>Test anyaga</b>	ABS műanyag
<b>Tömeg</b>	55 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