



OPTIKA Mérnökiroda Kft.  
OPTICS Engineering Ltd.

## ADATLAP

"Optikai megoldások az ipar és a műszaki élet számára"

1121 - Budapest  
Konkoly- Thege Miklós u. 29-33.  
Tel.: +36 (1) 392-2278  
Fax: +36 (1) 392-2555  
E-mail: [info@omi-optika.hu](mailto:info@omi-optika.hu)



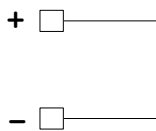
## JELLEMZŐK

<b>Megnevezés :</b>	KETTŐS TÁPEGYSÉG
<b>Típuszám:</b>	7-207-000
<b>Bemenet:</b>	24 V DC
<b>Kimenet 1:</b>	max. 300 m A, áramgenerátoros, 6db LED
<b>Kimenet 2:</b>	max. 300 m A, áramgenerátoros, 6db LED
<b>Elektronika:</b>	2 x LED Drive CSZ 2.0 ver.
<b>Méretetek:</b>	DIN - sínre szerelhető, 66 x 90 x 52 mm műanyag ház (KPDIN 2)
<b>Kábel:</b>	LYCY 4 x 0,25 mm, 5m

FIGYELEM, FONTOS! Először a LED-eket kössük be és utána helyezük feszültség alá a tápot!

### INPUT

24 V DC



KETTŐS TÁPEGYSÉG  
7-207-000

### OUTPUT

max. 2 x 300mA

