



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>	7-211-000
<b>Bemenet:</b>	24 V DC
<b>Kimenet 1:</b>	350 m A, áramgenerátoros max. 5V, 1 LED
<b>Kimenet 2:</b>	350 m A, áramgenerátoros max. 5V, 1 LED
<b>Trigger:</b>	max. frekvencia: 1000 Hz ON(+) = 5 - 24V OFF (-) < 0,7V
<b>Elektronika</b>	LED Drive CSZ 2.0 ver.
<b>Méreték</b>	DIN - sínre szerelhető, 53 x 89 x 65 mm műanyag ház

### INPUT

24 V DC

+ □

- □

Trigger 1 □

Trigger 2 □

TÁPEGYSÉG  
7-211-000

### OUTPUT

max. 5V DC

2 x 350 mA

□ - OUT 1  
□ +

□ - OUT 2  
□ +