



OPTIKA Mérnökiroda Kft.
OPTICS Engineering Ltd.

ADATLAP/
DATASHEET

"Optikai megoldások az ipar és a műszaki élet számára" "Optical Solutions for the Industry and Engineering"

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



JELLEMZŐK/SPECIFICATION

Megnevezés/ Designation:	LED TÁPEGYSÉG/LED DRIVER
Típuszám/Type:	7-228-600
Bemenet/Input:	24 V DC
Kimenet/Output:	2 x 0-400 mA, áramgenerátoros/Constant current, max. 400 mA, max.21V A kimenetek szabályzása azonos./Outputs are controlled simultaneously.
Trigger:	max. frekvencia/max. frequency: 100 Hz ON(+) = +5-24V OFF (-) < 0,5V (vagy bekötés nélkül/or unconnected)
Elektronika/Electronics:	LED Drive MLD 2.2
Méretetek/Dimensions:	DIN - sínre szerelhető/DIN - rail compatible 53 x 90 x 59/68 mm műanyag ház/plastic housing

FIGYELEM, FONTOS/READ AND KEEP!: Először kössük be a LED-et, utána a tápvezetékét!/First connect LED wires, then connect input wires!

