



OPTIKA Mérnökiroda Kft.
OPTIKA 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



JELLEMZŐK/SPECIFICATION

Megnevezés/ Designation:	LED TÁPEGYSÉG / LED DRIVER
Típuszám/Type:	7-228-830
Bemenet/Input:	24 V DC
Kimenet/Output:	2 x 0-700mA, áramgenerátoros/Constant current FONTOS! A LED-eket csak kikapcsolt tápfeszültség esetén szabad csatlakoztatni, ellenkező esetben meghibásodhatnak! WARNING! First connect LED wires, then connect input wires!
Trigger:	max. frekvencia: 1000 Hz ON(+) = +5 - 24V OFF (-) < 0,5V
Elektronika/Electronics:	LED Drive MLD 2.1
Méretetek/Dimensions:	DIN - sínre szerelhető/DIN - rail compatible 53 x 89 x 65 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!

