

Transformateur pour LED

Code : 175961

Cette notice fait partie du produit. Elle contient des informations importantes concernant son utilisation. Tenez-en compte, même si vous transmettez le produit à un tiers.

Conservez cette notice pour tout report ultérieur !

Note de l'éditeur

Cette notice est une publication de la société Conrad, 59800 Lille/France. Tous droits réservés, y compris la traduction. Toute reproduction, quel que soit le type (p.ex. photocopies, microfilms ou saisie dans des traitements de texte électronique) est soumise à une autorisation préalable écrite de l'éditeur.

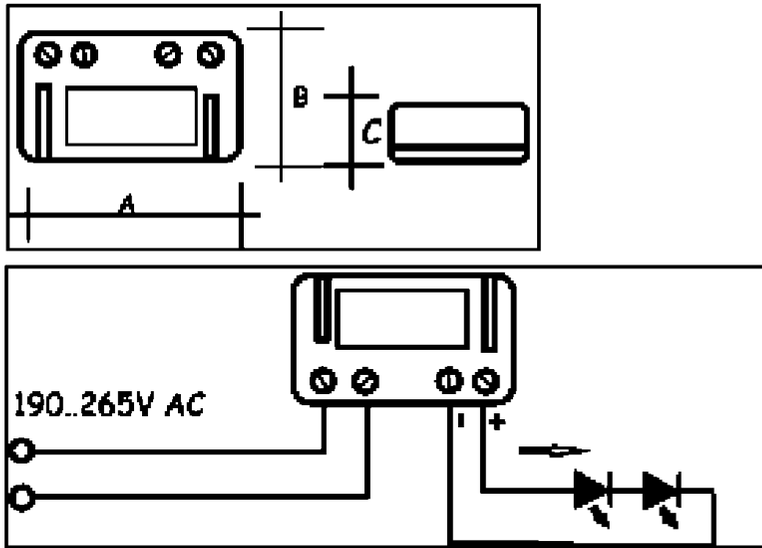
Reproduction, même partielle, interdite.

Cette notice est conforme à l'état du produit au moment de l'impression.

Données techniques et conditionnement soumis à modifications sans avis préalable.

© Copyright 2001 par Conrad. Imprimé en CEE. XXX/01-06/JV

The logo for Conrad, featuring a stylized 'C' followed by the word 'ONRAD' in a bold, italicized sans-serif font.



		Commande 10 LED	Commande 32 LED
Tension d'entrée	(V)	195-265 V/AC	195-265 V/AC
Fréquence	(Hz)	50 – 60	50 - 60
Courant de sortie	(mA)	350	700
LEDs min		1	1
LEDs max		2	1
Indice de protection		IP20	IP20
Classe d'isolation		II	II
Température ambiante	(°C)	40°C – 65°C	40°C – 65°C
Poids	(g)	50	50
Dimensions	(mm)	51 x 32 x 18 mm	51 x 32 x 18 mm

Remarque :
Protection contre la surchauffe, les court-circuits et circuit électrique ouvert sur le côté secondaire avec Reset automatique.

