

DRIVER TERMOPLASTICO UL 12 - 24V precablato

Converter LED tensione costante 100-240V | 12/24V precablato per uso interno con marcatura UL o FCC-ETL (USA)
Constant voltage LED converter 100-240V | 12/24V pre-wired for internal use with UL or FCC-ETL marking (USA)

Funzioni / Funzioni:

- Protezione cortocircuito
- Protezione sovraccarico
- Protezione sovratensione
- Short circuit protection
- Over load protection
- Over voltage protection

Materiale / Material:

- Termoplastico
- Thermoplastic



Codice Code	Potenza Power	Tensione Voltage	IP	Dimensioni Dimensions	Output Voltage (V) Output Voltage (V)	Output Current (A) Output Current (A)	L. Cavo IN L. Cavo IN	L. Cavo OUT L. Cavo OUT	PKG
LS12U30W	30W	100-240VAC 50-60 Hz	IP 20	45 x 98 x H30	12V	3A	120cm + spina\plug	150cm + AMP	1/1
LS12U48W	48W	100-240VAC 50-60 Hz	IP 20	53 x 123 x H35	12V	4A	120cm + spina\plug	150cm + AMP	1/1
LS12U60W	60W	100-240VAC 50-60 Hz	IP 20	53 x 123 x H35	12V	5A	120cm + spina\plug	150cm + AMP	1/1
LS12U100W	100W	100-240VAC 50-60 Hz	IP 20	61 x 141 x H36	12V	8.33A	120cm + spina\plug	150cm + AMP	1/1
LS24U30W	30W	100-240VAC 50-60 Hz	IP 20	45 x 98 x H30	24V	1.5A	120cm + spina\plug	150cm + AMP	1/1
LS24U48W	48W	100-240VAC 50-60 Hz	IP 20	53 x 123 x H35	24V	2A	120cm + spina\plug	150cm + AMP	1/1
LS24U100W	100W	100-240VAC 50-60 Hz	IP 20	61 x 141 x H36	24V	4.16A	120cm + spina\plug	150cm + AMP	1/1

Sicurezza / Safety:

L'installazione e la manutenzione devono essere eseguite solo da personale qualificato / Installation and maintenance must only be carry out by qualified personnel
Togliere sempre la tensione prima di eseguire l'installazione o la manutenzione / Always switch off main power before installing or maintenance
Non smontare o manomettere il prodotto per evitare shock elettrici / Do not disassemble or tamper the product to avoid electrical shocks