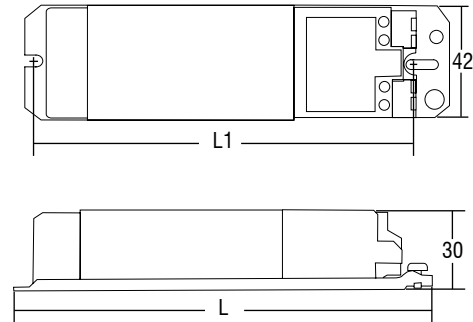


Trasformatori elettromeccanici di sicurezza Electromechanical safety transformers



| Articolo Article | Codice Code | Potenza Power VA | Tensione Voltage (in/out) V | Protezione Protection | ta°C | Lunghezza Length L | Fissaggio Fixing L1 | Peso Weight gr. | Imballo Box |
|---------------------|----------------|------------------------|-----------------------------------|--------------------------|------|--------------------------|---------------------------|-----------------------|----------------|
| 50-STR/12 | 146900N | 50 | 230/12 | FEV | 40 | 153 | 138 | 735 | 20 |

Trasformatori toroidali
Toroidal transformers

Norme di riferimento
Reference Norms:
EN 61558-1
EN 61558-2-6

Tensione Voltage
230 V - 12 V

Frequenza Frequency
50...60 Hz

Potenza Power
50 VA

- Trasformatore da incorporare IP00.
 - Classe I di protezione ai contatti elettrici diretti e indiretti.
 - Classe d'isolamento termico H=120°C.
 - Morsetti di entrata ed uscita sullo stesso lato (sezione morsetti 0,75 ÷ 2,5 mm²).
 - Provvisto di asole per il fissaggio con viti.
 - Provvisto di morsetto connessione "terra".
- A richiesta disponibile versione 127 e 240 V.**

- IP00 transformer to be incorporated.
 - Class I protection against direct and indirect electronic contacts.
 - Thermal insulation class H=120°C.
 - Input and output terminal blocks on the same side (0,75 ÷ 2,5 mm² terminal area).
 - Transformer can be secured with slots for screws.
 - Complete with grounding terminal.
- 127 or 240 V version available upon request.**

0,75 - 2,5 □

