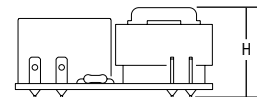
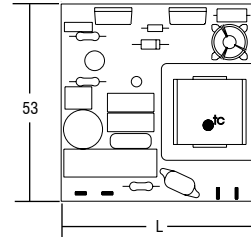


Trasformatori elettronici da incorporare, solo scheda elettronica (regolazione IGBT)
Electronic transformers to be incorporated, only electronic card (TRAILING EDGE)



Articolo Article	Codice Code	W	Volt V	Volt out	ta °C	tc °C	λ	Lunghezza Length L	Altezza Height H	Peso Weight gr.	Confezioni Box
SP 60 OF	119990	20 ÷ 60	230 ÷ 240	11,5-12	-20 + 80	105	0,98	53	25	65	50

Schema di collegamento a pagina 77 n° 37-38
 Wiring diagram page 77 n° 37-38

Trasformatori elettronici
Electronic transformers

Norme di riferimento
Reference Norms:
 EN 55015
 EN 61000-3-2
 EN 61047
 EN 61347-1
 EN 61347-2-2
 EN 61547

Tensione Voltage
 230 ÷ 240 V
Frequenza Frequency
 50...60 Hz
Potenza Power
 20 ÷ 60 W

- Trasformatore da incorporare IP00, per lampade alogene 12 V.
- Collegamenti di entrata e uscita sullo stesso lato:
 - Primario: collegamento tramite terminali da circuito stampato.
 - Secondario: morsetto, sezione 2,5 mm².
- Protezioni:
 - termica e corto circuito.
 - contro le extra tensioni di rete.
 - contro i sovraccarichi.

Regolabili con dimmer TCI:
DU 250 - TED 700 - TD REG - X-DIM.IGBT.

- Transformer to be incorporated IP00, for halogen lamps 12 V.
- Input and output connections on the same side:
 - Primary: connection by means of terminals from printed circuit.
 - Secondary: terminal block, terminal area 2,5 mm².
- Protections:
 - against overheating and short circuits.
 - against mains voltage spikes.
 - against overloads.

Regulation with TCI dimmer:
DU 250 - TED 700 - TD REG - X-DIM.