



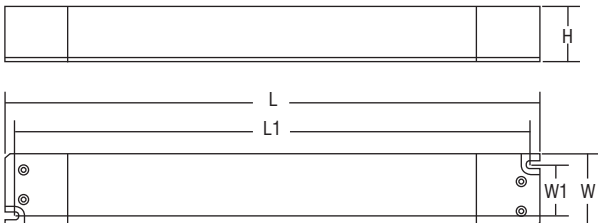
LCV 24V

Alimentatori elettronici in corrente continua.

Alimentatore indipendente IP20, per uso interno. Protetto in classe II contro le scosse elettriche per contatti diretti e indiretti. Morsetti di entrata e uscita contrapposti. Singolo morsetto su primario e secondario (sezione cavo fino a 2,5 mm² / AWG13). Serracavo su primario e secondario per cavi. Fissaggio dell'alimentatore tramite asole per viti. Consumo senza carico: 0,5W. Protezioni: termica e cortocircuito; contro le extra-tensioni di rete; contro i sovraccarichi; fusibile di protezione all'ingresso.

Tensione Nominale: 220 ÷ 240 V

⁽¹⁾ Riferito a V_m = 230 V, carico 100%



LED

| Articolo | Dimensioni | | | | | Peso | |
|---------------------|------------|-----|------|----|----|--------------------|----|
| | L | L1 | W | W1 | H | | |
| LCV 30W 24V | 153 | 145 | 41,5 | 32 | 32 | gr. 125 - 4,4 oz. | 52 |
| LCV 60W 24V | 180 | 170 | 52 | 42 | 30 | gr. 320 - 10,3 oz. | 60 |
| LCV 75W 24V | 180 | 170 | 52 | 42 | 30 | gr. 320 - 10,3 oz. | 60 |
| LCV 90W 24V | 300 | 290 | 40 | 29 | 30 | gr. 375 - 13,3 oz. | 50 |
| LCV 120W 24V | 300 | 290 | 40 | 29 | 30 | gr. 390 - 13,8 oz. | 50 |
| LCV 180W 24V | 345 | 334 | 50 | 38 | 35 | gr. 665 - 23,5 oz. | 62 |

| Accessori non a corredo | | |
|--|--------|--------|
| Articolo | Codice | Prezzo |
| dimmer SED 4.5A R57 55 W @12 V - 110 W @24 V | 120300 | 45,00 |



| Articolo | Codice | P out W | V out DC | I out DC | ta °C | tc °C | λ max. Power Factor | η max. Efficiency ⁽¹⁾ | Pezzi | Prezzo |
|------------------------------------|--------|---------|----------|--------------|-----------|-------|---------------------|----------------------------------|-------|--------|
| LCV 30W 24V ⁽²⁾ | 127820 | 30 | 24 cost. | 1,25 A max. | -15...+45 | 80 | 0,95 | > 85 | 50 | 30,00 |
| LCV 60W 24V ⁽²⁾ | 127821 | 60 | 24 cost. | 2,5 A max. | -20...+50 | 85 | 0,95 | > 88 | 25 | 40,00 |
| LCV 75W 24V ⁽²⁾ | 127822 | 75 | 24 cost. | 3,125 A max. | -15...+45 | 85 | 0,95 | > 90 | 25 | 50,00 |
| LCV 90W 24V | 127823 | 90 | 24 cost. | 3,75 A max. | -20...+45 | 80 | 0,95 | > 88 | 25 | 60,00 |
| LCV 120W 24V ⁽²⁾ | 127824 | 120 | 24 cost. | 5 A max. | -20...+45 | 90 | 0,95 | > 88 | 25 | 70,00 |
| LCV 180W 24V | 127825 | 180 | 24 cost. | 7,5 A max. | -20...+50 | 95 | 0,95 | > 92 | 20 | 90,00 |