# wentronic





# Potenti tuttofare: alimentatori top-hat su rotaia e trasformatori LED

# Sicuri, compatti e affidabili

Ampliate subito la vostra gamma con i nostri nuovi prodotti di punta del settore dei trasformatori e degli alimentatori: Gli alimentatori ferroviari Top-hat sono versatili, sia come trasformatori per campanelli che per il funzionamento di sistemi di sorveglianza e accesso e molto altro ancora. Anche il nostro trasformatore LED (per interni ed esterni) è un vero e proprio tuttofare: grazie alla sua struttura compatta, il driver LED è la fonte di alimentazione ideale per strisce luminose, lampade LED, strisce LED e apparecchi di illuminazione sottopensile. Tutti i prodotti offrono inoltre una protezione completa da sovratensione, sovraccarico e cortocircuito.









| Operando da     | -10 °C |
|-----------------|--------|
| Operando fino a | 40 °C  |

#### Goobay

# Alimentatore per guida DIN 12 V, 1,25 A, 15 W adatto al montaggio DIN, TH 35/7,5 o TH 35/15

- L'alimentazione a 12 V è adatta come trasformatore per campanelli, per il funzionamento di sistemi di sorveglianza e accesso, apriporta, citofoni, campanelli, ecc.
- Con una larghezza di 18 mm, è particolarmente compatto e può essere montato rapidamente e facilmente su una guida a cappello, ad es. in un quadro elettrico, mediante un sistema a scatto.
- Trasformatore LED a 12 V di grande affidabilità e stabilità con un intervallo di tensione di ingresso di 100-240 V (CA) a 50/60 Hz
- Il raddrizzatore ha una tensione di uscita CC variabile di 11-13 V, un'elevata efficienza e una bassa potenza a vuoto.
- Particolarmente sicuro grazie alla protezione da sovratensione, sovraccarico e cortocircuito, al grado di protezione IP20 e all'isolamento elettronico sicuro secondo la classe di protezione II.
- Il trasformatore da 230 V a 12 V con raffreddamento a convezione passiva è collegato tramite morsetti a vite protetti dal tatto.
- L'indicatore LED sul trasformatore su guida DIN (DR-15-12) si accende continuamente durante il funzionamento.

59573 Retail Box **RRP 16,99** €















| Operando da     | -10 °C |  |
|-----------------|--------|--|
| Operando fino a | 40 °C  |  |

#### Goobay

## Alimentatore per guida DIN 5 V, 2,4 A, 12 W

adatto al montaggio DIN, TH 35/7,5 o TH 35/15

- L'alimentazione a 5 V è adatta come trasformatore per campanelli, per il funzionamento di sistemi di sorveglianza e accesso, apriporta, citofoni, campanelli, ecc.
- Con una larghezza di 18 mm, è particolarmente compatto e può essere montato rapidamente e facilmente su una guida a cappello, ad es. in un quadro elettrico, mediante un sistema a scatto.
- Trasformatore LED a 5 V di grande affidabilità e stabilità con un intervallo di tensione di ingresso di 100-240 V (CA) a 50/60 Hz
- Il raddrizzatore ha una tensione di uscita CC variabile di 4,5-5,5 V, un'elevata efficienza e una bassa potenza a vuoto.
- Particolarmente sicuro grazie alla protezione da sovratensione, sovraccarico e cortocircuito, al grado di protezione IP20 e all'isolamento elettronico sicuro secondo la classe di protezione II.
- Il trasformatore da 230 V a 5 V con raffreddamento a convezione passiva è collegato tramite morsetti a vite protetti dal tatto.
- L'indicatore LED sul trasformatore su guida DIN (DR-12-5) si accende continuamente durante il funzionamento.







#### Trasformatore LED 12 V/12 W

12 V in corrente continua (DC) per LED fino a 12 W di carico totale, non dimmerabili

- Il trasformatore compatto alimenta dispositivi come gli apparecchi a LED con una potenza massima di 12 W a una tensione di 12 V.
- Il design compatto e il peso ridotto rendono il driver LED la fonte di alimentazione ideale per le lampade LED, le strisce LED e gli apparecchi sottopensile.
- L'alimentatore LED converte la tensione d'ingresso di 230 V (CA) in una tensione d'uscita di 12 V (CC).
- Il trasformatore DC misura 49 x 56 x 25 mm ed è adatto per alloggiamenti di lampade rotonde, scatole da incasso e scatole per interruttori.
- Particolarmente sicuro grazie alla protezione da sovratensione, sovraccarico e cortocircuito e all'isolamento elettronico sicuro secondo la classe di protezione II
- Il trasformatore da 12 V è adatto all'uso interno ed esterno grazie al grado di protezione IP67.
- L'alloggiamento, realizzato in plastica robusta, è dotato di due fori di montaggio.









| Operando da     | -20 °C |  |
|-----------------|--------|--|
| Operando fino a | 45 °C  |  |

59575 Retail Box

**RRP** 12,99€











| Operando da     | -20 °C |  |
|-----------------|--------|--|
| Operando fino a | 45 °C  |  |

#### Goobay

#### Trasformatore LED 12 V (DC)/8 W

12 V CC per LED fino a 8 W di carico totale

- Trasformatore di corrente continua compatto senza carico minimo per il collegamento di lampade LED da 12 V a 230 V
- Il design piatto e la bassa generazione di calore consentono un'installazione salvaspazio anche in ambienti ristretti.
- Il trasformatore è approvato per l'installazione nei mobili e può essere alloggiato in modo discreto, ad es. sul retro degli armadi.
- Facilità di collegamento grazie ai terminali di lustro integrati nel driver LED
- L'alimentatore LED è dotato di protezione da sovratensione e cortocircuito, grado di protezione IP20 e isolamento elettronico sicuro secondo la classe di protezione II.
- Trasformatore elettronico con tensione di uscita costante di 12 V, adatto per LED con ballast elettronico e per circuiti in parallelo
- Dimensioni (L x W x H): 94,5 x 46,2 x 19,5 mm, Nota: l'alimentatore non è dimmerabile.

60367 Retail Box

RRP 14,99 €









| Operando da     | -20 °C |  |
|-----------------|--------|--|
| Operando fino a | 45 °C  |  |

#### Goobay

#### Trasformatore LED 12 V (DC)

12 V DC per LED

- ullet Trasformatore DC compatto senza carico minimo per il collegamento di lampade LED da 12 V a 230 V
- Sorgente a corrente costante con tensione di uscita costante di 12 V per LED con elettronica di ballast, adatta a circuiti in parallelo.
- Il design piatto e la bassa generazione di calore consentono un'installazione salvaspazio, anche in spazi ristretti.
- Il trasformatore LED è approvato per l'installazione nei mobili e può essere montato in modo discreto, ad esempio dietro gli armadi.
- I terminali integrati per il lustro consentono di collegare facilmente il driver LED.
- Il driver LED è dotato di protezione da sovratensione e cortocircuito, grado di protezione IP20 e separazione elettronica sicura secondo la classe di protezione II.
- Nota: L'alimentatore non è dimmerabile.

| Potenza | Dimensioni         |       |            |
|---------|--------------------|-------|------------|
| 0-15 W  | 103 x 35.5 x 16 mm | 30005 | Retail Box |
| 0-20 W  | 103 x 35.5 x 16 mm | 30002 | Retail Box |
| 0-30 W  | 150 x 45 x 17 mm   | 30003 | Retail Box |
| 0-50 W  | 159 x 59 x 18 mm   | 30004 | Retail Box |

|   | RRP     |
|---|---------|
|   | 16,99 € |
| _ | 19,99 € |
|   | 39,99 € |
|   | 49,99 € |





#### Trasformatore LED 12 V (DC)/30 W

12 V CC per LED fino a 30 W di carico totale

- Trasformatore di corrente continua compatto senza carico minimo per il collegamento di lampade LED da 12 V a 230 V
- Il design piatto e la bassa generazione di calore consentono un'installazione salvaspazio anche in ambienti ristretti.
- Il trasformatore è approvato per l'installazione nei mobili e può essere alloggiato in modo discreto, ad es. sul retro degli armadi.
- Facilità di collegamento grazie ai terminali di lustro integrati nel driver LED
- L'alimentatore LED è dotato di protezione da sovratensione e cortocircuito, grado di protezione IP20 e isolamento elettronico sicuro secondo la classe di protezione II.
- Trasformatore elettronico con tensione di uscita costante di 12 V, adatto per LED con ballast elettronico e per circuiti in parallelo
- Dimensioni (L x W x H): 154 x 50 x 14 mm, Nota: l'alimentatore non è dimmerabile.

60418 Retail Box

RRP 29,99€











| Operando da     | -20 °C |  |
|-----------------|--------|--|
| Operando fino a | 45 °C  |  |









| Operando da     | -20 °C |  |
|-----------------|--------|--|
| Operando fino a | 45 °C  |  |

## Goobay

### Trasformatore LED 24 V (DC)/8 W

24 V CC per LED fino a 8 W di carico totale

- Trasformatore di corrente continua compatto senza carico minimo per il collegamento di lampade LED da 24 V a 230 V
- Il design piatto e la bassa generazione di calore consentono un'installazione salvaspazio anche in ambienti ristretti.
- Il trasformatore è approvato per l'installazione nei mobili e può essere alloggiato in modo discreto, ad es. sul retro degli armadi.
- Facilità di collegamento grazie ai terminali di lustro integrati nel driver LED
- L'alimentatore LED è dotato di protezione da sovratensione e cortocircuito, grado di protezione IP20 e isolamento elettronico sicuro secondo la classe di protezione II.
- Trasformatore elettronico con tensione di uscita costante a 24 V, adatto a LED con reattore elettronico e per circuiti in parallelo
- Dimensioni (L x W x H): 94,5 x 46,2 x 19,5 mm, Nota: l'alimentatore non è dimmerabile.

|       | -          |  |
|-------|------------|--|
| 60368 | Retail Box |  |

RP 14,99€









| Operando da     | -20 °C |  |
|-----------------|--------|--|
| Operando fino a | 45 °C  |  |

#### Goobay

#### Trasformatore LED 24 V (DC)

24 V DC per LED

- Trasformatore di tensione CC compatto senza carico minimo per il collegamento di lampade LED da 24 V a 230 V
- Sorgente a corrente costante con tensione di uscita costante a 24 V per LED con elettronica di ballast, adatta a circuiti in parallelo.
- Il design piatto e la bassa generazione di calore consentono un'installazione salvaspazio, anche in spazi ristretti.
- Il trasformatore LED è approvato per l'installazione nei mobili e può essere montato in modo discreto, ad esempio dietro gli armadi.
- I terminali integrati per il lustro consentono di collegare facilmente il driver LED.
- L'alimentatore switching è dotato di protezione da sovratensione e cortocircuito, grado di protezione IP20 e isolamento elettronico sicuro in classe di protezione II.
- Nota: L'alimentatore non è dimmerabile.

| Potenza | Dimensioni         |                  | RRP     |
|---------|--------------------|------------------|---------|
| 0-15 W  | 103 x 35.5 x 16 mm | 30633 Retail Box | 16,99 € |
| 0-20 W  | 103 x 35.5 x 16 mm | 30612 Retail Box | 19,99 € |
| 0-30 W  | 150 x 45 x 17 mm   | 30606 Retail Box | 34,99 € |
| 0-50 W  | 159 x 59 x 18 mm   | 30618 Retail Box | 49,99 € |











| Operando da     | -20 °C |  |
|-----------------|--------|--|
| Operando fino a | 45 °C  |  |

#### Goobay

#### Trasformatore LED 24 V (DC)/30 W

24 V CC per LED fino a 30 W di carico totale

- Trasformatore di corrente continua compatto senza carico minimo per il collegamento di lampade LED da 24 V a 230 V
- Il design piatto e la bassa generazione di calore consentono un'installazione salvaspazio anche in ambienti ristretti.
- Il trasformatore è approvato per l'installazione nei mobili e può essere alloggiato in modo discreto, ad es. sul retro degli armadi.
- Facilità di collegamento grazie ai terminali di lustro integrati nel driver LED
- L'alimentatore LED è dotato di protezione da sovratensione e cortocircuito, grado di protezione IP20 e isolamento elettronico sicuro secondo la classe di protezione II.
- Trasformatore elettronico con tensione di uscita costante a 24 V, adatto a LED con reattore elettronico e per circuiti in parallelo
- Dimensioni (L x W x H): 154 x 50 x 14 mm, Nota: l'alimentatore non è dimmerabile.

60419 Retail Box RRP

RRP 29,99€

