

## Serie UT (6 Watt)

## LED driver Ultra Thin a tensione costante



Alimentatori Serie UT caratterizzati dallo spessore ridotto.

- Design Ultra Sottile
- Ingresso AC per linee a 230VAC
- Driver Class II (senza polo di terra)
- Connessioni sia per ingresso che per uscita su morsetti serrafile, protetti
- Protezioni: circuito aperto, cortocircuito, sovraccarico, sovra temperatura
- Semplici da installare
- Grado di protezione IP20



### Dati Tecnici

Modello:	ETUT12V6W (ACCTEC UT12V/6W)	ETUT24V6W (ACCTEC UT24V/6W)
Tensione di ingresso:	220 ~ 240 VAC	220 ~ 240 VAC
Potenza nominale:	6 W	6 W
Tensione di uscita:	12 VDC	24 VDC
Corrente di uscita:	0 ~ 0.5 Amp	0 ~ 0.25 Amp
Fattore di Potenza:	0.5	0.5
Efficienza a pieno carico:	75 %	76 %
Assorbimento in assenza di carico:	< 0.3 W	< 0.3 W
Temperatura di esercizio:	-20 ~ +50 °C	-20 ~ +50 °C
Max. temperatura del contenitore:	75 °C	75 °C
Isolamento:	SELV	SELV
Dimensioni:	98 x 46 x 11 mm	98 x 46 x 11 mm
Peso:	45 g	45 g

## Serie UT (12 e 20 Watt)

## LED driver Ultra Thin a tensione costante



Alimentatori Serie UT caratterizzati dallo spessore ridotto.

- Design Ultra Sottile
- Ingresso AC per linee a 230VAC
- Driver Class II (senza polo di terra)
- Connessioni sia per ingresso che per uscita su morsetti serrafile, protetti
- Protezioni: circuito aperto, cortocircuito, sovraccarico, sovra temperatura
- Semplici da installare
- Grado di protezione IP20



### Dati Tecnici

Modello:	ETUT12V12W (ACCTEC UT12V/12W)	ETUT24V12W (ACCTEC UT24V/12W)	ETUT12V20W (ACCTEC UT12V/20W)	ETUT24V20W (ACCTEC UT24V/20W)
Tensione di ingresso:	220 ~ 240 VAC	220 ~ 240 VAC	220 ~ 240 VAC	220 ~ 240 VAC
Potenza nominale:	12 W	12 W	20 W	20 W
Tensione di uscita:	12 VDC	24 VDC	12 VDC	24 VDC
Corrente di uscita:	0 ~ 1.0 Amp	0 ~ 0.5 Amp	0 ~ 1.67 Amp	0 ~ 0.83 Amp
Fattore di Potenza:	0.5	0.5	0.5	0.5
Efficienza a pieno carico:	78 %	81 %	80 %	82 %
Assorbimento in assenza di carico:	< 0.3 W	< 0.3 W	< 0.3 W	< 0.3 W
Temperatura di esercizio:	-20 ~ +50 °C	-20 ~ +50 °C	-20 ~ +45 °C	-20 ~ +45 °C
Max. temperatura del contenitore:	75 °C	75 °C	75 °C	75 °C
Isolamento:	SELV	SELV	SELV	SELV
Dimensioni:	128 x 50 x 13 mm	128 x 50 x 13 mm	128 x 50 x 13 mm	128 x 50 x 13 mm
Peso:	70 g	70 g	75 g	75 g