

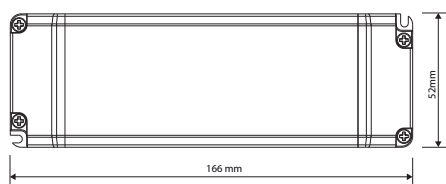
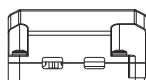
Alimentatori Serie Q3, con ingresso a range esteso

- ▶ Design Compatto
- ▶ Ingresso AC universale
- ▶ Completi di PFC
- ▶ 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:	ETQ312V50W (ACTEC Q3-12V-50W)	ETQ324V50W (ACTEC Q3-24V-50W)	ETQ324V75W (ACTEC Q3-24V-75W)
Tensione di ingresso:	100 ~ 240 VAC	100 ~ 240 VAC	100 ~ 240 VAC
Potenza nominale:	50 W	50 W	75 W
Tensione di uscita:	12 VDC	24 VDC	24 VDC
Corrente di uscita:	0 ~ 4.2 Amp	0 ~ 2.0 Amp	0 ~ 3.15 Amp
Fattore di Potenza:	0.95	0.95	0.95
Efficienza a pieno carico:	85 %	85 %	86 %
Assorbimento in assenza di carico:	< 0.3 W	< 0.3 W	< 0.5 W
Temperatura di esercizio:	-20 ~ +50°C	-20 ~ +50°C	-20 ~ +40°C
Max. temperatura del contenitore:	80 °C	80 °C	80 °C
Isolamento:	SELV	SELV	SELV
Dimensioni:	184 x 61 x 32 mm	184 x 61 x 32 mm	184 x 61 x 32 mm
Peso:	300 g	300 g	300 g



Alimentatori Serie Q3, con ingresso a range esteso

- ▶ Design Compatto
- ▶ Ingresso AC universale
- ▶ Completi di PFC
- ▶ 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:	ETQ312V100W (ACTEC Q3-12V-100W)	ETQ324V100W (ACTEC Q3-24V-100W)
Tensione di ingresso:	100 ~ 240 VAC	100 ~ 240 VAC
Potenza nominale:	100 W	100 W
Tensione di uscita:	12 VDC	24 VDC
Corrente di uscita:	0 ~ 8.3 Amp	0 ~ 4.16 Amp
Fattore di Potenza:	0.95	0.95
Efficienza a pieno carico:	90 %	92 %
Assorbimento in assenza di carico:	< 0.5 W	< 0.5 W
Temperatura di esercizio:	-20 ~ +50 °C	-20 ~ +50 °C
Max. temperatura del contenitore:	85 °C	85 °C
Isolamento:	SELV	SELV
Dimensioni:	184 x 61 x 32 mm	184 x 61 x 32 mm
Peso:	350 g	350 g