

ALIMENTATORE SWITCHING PER LEDs

UE79-15W/24V



Tipo:	ALIMENTATORE SWITCHING per LEDs 15W 24V
Tensione ingresso:	100+240 V AC (50-60Hz)
Tensione uscita:	24 V DC
Corrente massima in uscita:	0,63 A
Potenza massima :	15 W
Potenza in Standby:	0,3 W
Tipo di spina alimentazione:	Spine intercambiabili per Europa, USA, Cina e Regno Unito
Tipo di connessione in uscita:	Presca femmina predisposta per connettore M79
Conforme alle norme:	EN61347-1 - EN61347-2-13 - EN55015 - EN61000-3-2 EN61000-3-3 - EN61547 - EN 62442-3 - EN62493 UL 60950
In conformità ai requisiti delle direttive e regolamenti:	2014/35/UE - 2014/30/UE - 2009/125/CE - 2011/65/UE
Marchi di conformità:	GS-TÜV cULus CCC



- Spine intercambiabili fornite di serie con l'alimentatore:

Spina Europa

Spina USA



Spina Cina

Spina Regno Unito



- Connessione in uscita predisposta con presa femmina per connettore Art. M79- (rif. Pag. 805)

- Tabella colori disponibili:
N = nero
B = bianco

