

## Alimentatori MKC-S a tensione costante



LED Driver a tensione costante  
Protezione contro i sovraccarichi  
Protezione contro i cortocircuiti  
Tensione di ingresso: 180-240Vca  
Frequenza: 50/60Hz  
Tensione di uscita: 12Vdc / 24Vdc  
Protezione termica  
Efficienza >85 %  
PFC: > 0.6

Temperatura di lavoro: -20/45 °C  
Connessione: Morsetti a Vite  
Contenitore: Metallico  
Grado di Protezione: IP20  
Materiale: Alluminio  
Raffreddamento passivo  
Ventola: solo per modello 360W  
Elevata efficienza e peso e volume ridotti

Codice MELCHIONI	Tensione di Uscita (Vdc)	Carico Max (Watt)	Corrente Max (Ampere)	Dimensioni LxPxH (mm)
530137040	12	60	5	160*39*30
530137041	24	60	2.5	160*39*30
530137042	12	100	8,3	188*47*35
530137043	24	100	4,15	188*47*35
530137044	12	150	12.5	200*59*39
530137045	24	150	6.25	200*59*39
530137046	12	200	16.7	223*68*40
530137047	24	200	8.35	223*68*40
530137048	12	250	21	223*68*40
530137049	24	250	10.5	223*68*40
530137050	12	360	30	223*68*40
530137051	24	360	15	223*68*40

IL MONTAGGIO E' POSSIBILE ATTRAVERSO LE ASOLE ESTERNE

CARICHI MULTIPLI DEVONO ESSERE COLLEGATI IN PARALLELO

ADJ: Trimmer per la regolazione della tensione in uscita +/- 10%

V+: Polo positivo dell'uscita. I morsetti sono cortocircuitati sul circuito stampato

V-: Polo negativo dell'uscita. I morsetti sono corto circuitati sul circuito stampato

Morsetto di Terra

N: Morsetto ingresso Neutro

L: Morsetto ingresso Fase

**Ideali oltre che per i dispositivi LED anche per il settore VIDEOSORVEGLIANZA e ALLARMI**