

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