

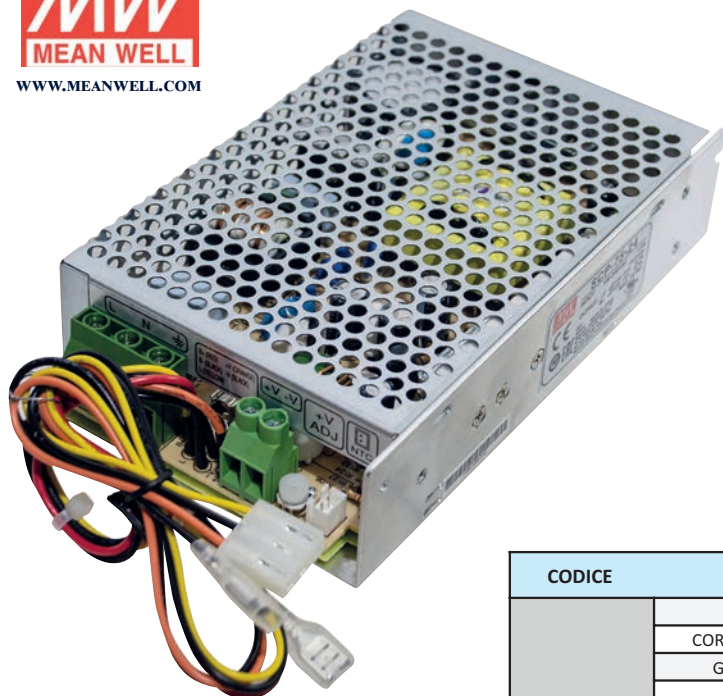
ALIMENTATORI METALLICI CON FUNZIONE UPS - MEAN WELL

Prodotto:

Codice:

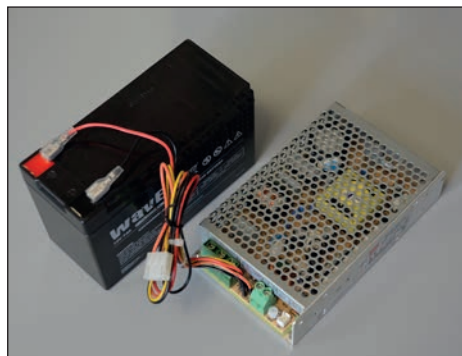
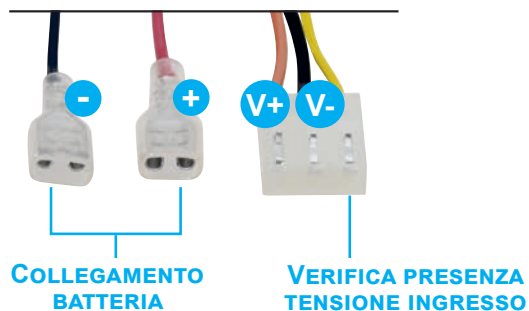


WWW.MEANWELL.COM



41.ASU07512MW

41.ASU07524MW



Esempio collegamento batteria (non in dotazione)

CODICE	41.ASU07512MW SCP-75-12	41.ASU07524MW SCP-75-24	
USCITA	TENSIONE DC	13.8V	27.6V
	CORRENTE CARATTERISTICA	5.4A	2.7A
	GAMMA DI CORRENTE	0 ~ 5.4A	0 ~ 2.7A
	PEAK 5S Nota.6	6.5A	3.2A
	POTENZA CARATTERISTICA	74.5W	74.5W
	RIPPLE & NOISE (max.) Nota.2	120mVp-p	200mVp-p
	REGOLATORE DI TENSIONE. ADJ	+15,-5%	+15,-5%
	TOLLERANZA DI TENSIONE Nota.3	±2.0%	±1.0%
	REGOLAMENTO DELLA LINEA Nota.4	±1.0%	±1.0%
	REGOLAZIONE DEL CARICO Nota.5	±2.0%	±1.0%
INGRESSO	SETUP, RISE TIME	500ms, 30ms/230VAC 1200ms, 30ms/115VAC at full load	
	TEMPO DI ATTESA (Tip.)	50ms/230VAC 16ms/115VAC at full load	
	GAMMA DI TENSIONE	85 ~ 264VAC 120 ~ 370VDC	
	INTERVALLO DI FREQUENZE	47~63Hz	
	EFFICIENZA (Tip.)	80%	84%
	CORRENTE ALTERNATA (Tip.)	1.5A/115VAC 0.9A/230VAC	
FUNZIONI	CORRENTE DI INRUSH (Typ.)	COLD START 45A	
	CORRENTE DI DISPERSIONE	<2mA / 240VAC	
	TEMP. COMPENSAZIONE	da NTC (non in dotazione)	
PROTEZIONI	SENSORE DI TENSIONE DI USCITA	L=output voltage +0.2 ~ 0.7V(AC OK); L=0V(AC Fail)	
	SOVRACCARICO	6.5 ~ 8.7A rated output power	3.2 ~ 4.3A rated output power
		Tipo di protezione: Modalità Hiccup, si ripristina automaticamente dopo la rimozione della condizione di errore	
SOVRA TENSIONE	16.6 ~ 19.3V	33.1 ~ 38.6V	
AMBIENTE	Tipo di protezione: Spegnimento tensione o/p, Scollegare e ricollegare per ripristinarla		
	TEMP. DI LAVORO	-20 ~ +60C	
	UMIDITÀ DI LAVORO	20 ~ 90% RH senza condensa	
	TEMP. DI STOCCAGGIO, UMIDITÀ	-40 ~ +85C, 10 ~ 95% RH	
	TEMP. COEFFICIENTE	±0.05%/C (0 ~ 45C)	
SAFETY & EMC (Note 6)	VIBRAZIONE	10 ~ 500Hz, 2G 10min./1 cycle, period for 60min. each along X, Y, Z axes	
	STANDARD DI SICUREZZA	UL60950-1, CB(IEC60950-1),CCC GB4943 approved	
	SOSTITUZIONE DELLA TENSIONE	I/P-O/P:3KVAC I/P-FG:2.0KVAC O/P-FG:0.5KVAC	
	RESISTENZA DI ISOLAMENTO	I/P-O/P, I/P-FG, O/P-FG:100M Ohms / 500VDC / 25C/ 70% RH	
	EMISSIONE EMC	Compliance to EN55022 (CISPR22) Class B, EN61000-3-2,3	
ALTRO	EMC IMMUNITY	Compliance to EN61000-4-2, 3, 4, 5, 6, 8,11, ENV50204, EN55024, EN61000-6-1, light industry level, criteria A	
	MTBF	461.2K hrs min. MIL-HDBK-217F (25C)	
	DIMENSIONE	159*97*38mm (L*W*H)	
IMBALLAGGIO	0.5Kg; 30pcs/16Kg/1CUFT		

ARTICOLO OPZIONALE

Codice:

74.1012070

Descrizione:

**BATTERIA AL PIOMBO
12V 7,0Ah WAVE**