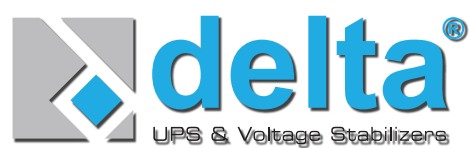




MCU 8 AVR_s

Regulateurs de tension mini smart
pour applications domestiques



[/delta.regulator](#)



info



[/delta_regulator](#)



Ligne Directe
+90 544 262 0746

export@deltaps.com
www.deltaps.com

Energie sans coupure, Votre vie sans interruption

Système avec relais type de DELTA MCU 8 AVR
Série monophasé stabilisateurs numériques (0,5-3
kVA) protègent vos appareils à domicile contre les
fluctuations de tension, allonge leur vie.

Ils peuvent être utilisés pour chaudières murales de
l'eau, des lecteurs DVD, des centres de musique,
LCD/LED TV, récepteurs satellite, etc..
pour obtenir efficacité meilleure

**Monophasé,
500 VA - 20000 VA**



Monophasé | (500 VA - 20000 VA)

MCU 8 AVR_s

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Type: MCU-8
- Monophasé
- Puissance: 0,5 à 20 KVA
- Entrée: 130 VAC / 260 VAC, 100 VAC / 240 VAC
- Sortie: 220 VAC ± 2%
- Efficacité: 96%
- Règlement vitesse: 500 V / s
- Conditions de travail: -40 ° C / +60 ° C
- Protection: protection de surtension de la tension, basse et haute
- Le ventilateur de refroidissement intelligent



MCU 8 AVR
Monophasé | (500VA - 20000VA)

www.deltaups.com

Spécifications Techniques

MODEL	MCU-8	MCU-8	MCU-8	MCU-8	MCU-8
Puissance (VA)	500	1000	2000	3000	5000
REGULATEUR ENTREE					
D'entrée de volt	130 - 260 Volt				
D'entrée de frequence	47...65 Hz				
Protection des réseaux	Contre les surintensités, protection de basse et haute tension				
REGULATEUR SORTIE					
La tension de sortie(kw)	220 VAC RMS \pm 2 %				
Surcharge	10 secondes et 200% de charge				
Vitesse de correction	(-)90 Volt/Second				
Periode de reprise	(-) 90 Volt/Second 160 - 260 VAC (-)90 Volt/Second 275 - 450 VAC				
Protection de sortie	Protection contre les courts-circuits, les surintensités, assurance réglable				
TECHNIQUE D'EXPLOITATION					
Type	Systeme relais				
GENERAL					
Refroidissement	Système smart fan/ventilation				
Contrôle de la valeur mesurée	Delta true rms panel voltmetre (74x74 mm) tension de sortie de tension de surveillance				
Total harmonique distortion	-				
Rendement total	>96%				
By pass mecanique	Contrôle manuel, commutateur rotatif				
Niveau de protection	Ip21				
L'ENVIRONNEMENT					
Température de fonctionnement	(-) 10 °C / 50 °C				
Température de stockage	(-) 25 °C / 60 °C				
Humidité relative	< 90 %, DIN (40040)				
Hauteur de travail	2000m				
Niveau acoustique	< 50 dB (1 metre carrés)				
Dimension (WxDxH)	26 x 16,5 x 7,5		30 x 20 x 10		
Poids (Kg)	4	6	8,5	14	18

Siege Social:

Merkez Mh. Ladin Sk. Terziler Sit. Kat: 6 No: 613 - 614 Yenibosna 34197 - İSTANBUL
Service clients: +90 (212) 639 22 73 / 06 75 • 451 46 29 / 11 Fax: +90 (212) 654 90 54

Usine:

Birlik Sanayi Sitesi 5. Cad No: 9 / 11 - 13 Beylikdüzü 34520 - İSTANBUL
Service clients: +90 (212) 875 96 84 / 89 • Fax: +90 (212) 875 96 85

Ligne Directe 7/24 +90 544 262 0746 • export@deltaups.com