

HEPHEA 48V



- Alimentation externe 48V
- Choix de l'intensité max
- Possibilité de mise en baie
- Certification NF-SSI : EAE-016-A et EAE-017-A

Références Commerciales

Désignation	Code article	Caractéristiques
EAES 48V/6A	HEPHEA48-6	Version murale 48V/6A
EAES 48V/6A	HEPHEA48-6R19	Version baie 19"/3U 48V/6A
EAES 48V/3A	HEPHEA48-3B	Version murale 48V/3A
EAES 48V/3A	HEPHEA48-3BR19	Version baie 19"/3U 48V/3A

Caractéristiques Techniques

	HEPHEA48-3B et HEPHEA48-3BR19	HEPHEA48-6 et HEPHEA48-6R19
Dimensions (Lxhxp)	405 x 390 x 165 mm version VM 3U pour 220 mm en version 19"	
Masse	7Kg - hors batteries version VM 4Kg - hors batterie version 19"	
Indice de protection	IP30	
Source : - Principale - Protection princ. - Secondaire - Protection sec.	- 230V - 50 à 60Hz - fusible temporisé 2A - 4x 12V/24Ah - thermofusible rearmable	- 230V - 50 à 60Hz - fusible temporisé 6.3A - 4x 12V/24Ah - fusible temporisé 6.3A
Sorties : - Nombre - Tension - Courant max - Protection - Autres sorties	- 2 redondantes - 54.4V nominal - 3A pour les 2 sorties - Fusible temporisé 3.15A sur chaque sortie - RLT défaut des sources	- 2 redondantes - 54.4V nominal - 6A pour les 2 sorties - Fusible temporisé 6.3A sur chaque sortie - RLT défaut des sources
Condition ambiante	-5°C à +40°C ≤ 93% hr sans condensation	