

## Alimentation Electrique mobile 32A avec différentiel et sorties P17 CEE

|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| CARACTERISTIQUES GENERALES : |               |
| Réf :                        | ALIMECO32ACEE |



### Alimentation Electrique mobile 32A avec différentiel et sorties P17 CEE

Alimentation mobile polyvalente, légère et protégée. Cette alimentation permet de distribuer le courant sur un petit stand ou une scène simplement mais avec toutes les sécurités et protections obligatoires. Grâce à ses sorties 16A et 32A triphasées vous pouvez repiquer plusieurs alimentations pour distribuer le courant dans plusieurs lieux différents de manière autonome.

#### Description du produit :

Entrée : avec 2m de câble et P17 32a Tétrapolaire

#### Sorties :

1 P17 16a Tétrapolaire

1 P17 32a Tétrapolaire

3 P17 CEE 16a avec capot de protection.

1 P17 CEE 32A mono

#### Protections :

1 disjoncteur 30mA

1 disjoncteur 16A triphasé

1 disjoncteur 32A triphasé

3 disjoncteurs 16A mono

1 disjoncteur 32A mono

Alimentation : 380-400 V AC, 50 Hz ~

Puissance max de sortie : 11040 W

Courant max total: 48 A



PROZIC  
113 Ancienne route Imperiale  
31120 Portet-sur-Garonne  
05 82 950 710

Puissance de sortie max par phase (16 A CEE): 3680 W  
Courant max par phase (16 A CEE): 16 A  
Puissance max par prise (safety socket): 3680 W  
Courant max par prise (safety socket): 16 A poids 3kg  
Dimensions (LxWxH): 335 x 275 x 105 mm

| Packaging :                       |               |             |                     |
|-----------------------------------|---------------|-------------|---------------------|
| Dimensions produit :              | 340mm X 350mm | Poids : 5Kg | EAN : 4026397462357 |
| <i>Données non contractuelles</i> |               |             |                     |