



## **Transformateurs d'isolement de 250 kVA**



### **ATOUPS**

- **Robuste**
- **Isolation galvanique**
- **Sécurisé**
- **Puissant**

### **APPLICATIONS**

-  Évènements
-  BTP
-  Collectivités
-  Sites isolés



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| Référence    | Type/IP                         | Puissance (kVA) | Entrée                            | Sortie                                 | Poids (kg) | Dimensions (Lxlxh) (mm) |
|--------------|---------------------------------|-----------------|-----------------------------------|--|------------|-------------------------|
| LOTI.6300.VA | Conditionnement métallique/IP54 | 6,3             | CEE 16 A tri (fixe)               | 3 Pc NF 16A mono<br>1 Pc CEE 16A tétra | 12,8       | 880x550x1100            |
| LOTI.010.KVA | Conditionnement métallique/IP21 | 10              | Bornes à cages 4x6 <sup>2</sup>   | 3 Pc NF 16A mono<br>1 Pc CEE 16A tétra | 130        | 450x340x1350            |
| LOTI.025.KVA | Conditionnement métallique/IP21 | 25              | Bornes à cages 4x10 <sup>2</sup>  | Bornes à cages 4x10 <sup>2</sup>       | 175        | 530x540x560             |
| LOTI.040.KVA | Conditionnement métallique/IP21 | 40              | Bornes à cages 4x16 <sup>2</sup>  | Bornes à cages 4x16 <sup>2</sup>       | 260        | 670x610x700             |
| LOTI.080.KVA | Conditionnement métallique/IP21 | 80              | Bornes à cages 4x35 <sup>2</sup>  | Bornes à cages 4x35 <sup>2</sup>       | 400        | 670x610x700             |
| LOTI.100.KVA | Conditionnement métallique/IP21 | 100             | Bornes à cages 4x70 <sup>2</sup>  | Bornes à cages 4x70 <sup>2</sup>       | 445        | 670x740x800             |
| LOTI.160.KVA | Conditionnement métallique/IP21 | 160             | Bornes à cages 4x95 <sup>2</sup>  | Bornes à cages 4x95 <sup>2</sup>       | 590        | 820x880x940             |
| LOTI.250.KVA | Conditionnement métallique/IP21 | 250             | Bornes à cages 4x150 <sup>2</sup> | Bornes à cages 4x150 <sup>2</sup>      | 880        | 1280x990x1140           |

