



Transformateurs d'isolement de 100 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 1 Pc CEE 16A tétra	12,8	880x550x1100
LOTI.010.KVA	Conditionnement métallique/IP21	10	Bornes à cages 4x6 ²	3 Pc NF 16A mono 1 Pc CEE 16A tétra	130	450x340x1350
LOTI.025.KVA	Conditionnement métallique/IP21	25	Bornes à cages 4x10 ²	Bornes à cages 4x10 ²	175	530x540x560
LOTI.040.KVA	Conditionnement métallique/IP21	40	Bornes à cages 4x16 ²	Bornes à cages 4x16 ²	260	670x610x700
LOTI.080.KVA	Conditionnement métallique/IP21	80	Bornes à cages 4x35 ²	Bornes à cages 4x35 ²	400	670x610x700
LOTI.100.KVA	Conditionnement métallique/IP21	100	Bornes à cages 4x70 ²	Bornes à cages 4x70 ²	445	670x740x800
LOTI.160.KVA	Conditionnement métallique/IP21	160	Bornes à cages 4x95 ²	Bornes à cages 4x95 ²	590	820x880x940
LOTI.250.KVA	Conditionnement métallique/IP21	250	Bornes à cages 4x150 ²	Bornes à cages 4x150 ²	880	1280x990x1140

