



Transformateurs de chantier mobiles - degré de protection étanche IP44:

Type 100kVA

Produit :

Type = 59PAxx

Description = Autotransformateur triphasé 100kVA - 230V-400V Y+N 50-60Hz étanche IP44

- Caractéristiques électriques :
 - Upri 3x 400V Y+N
 - Usec 3x 230V Y+N
 - P 100kVA

- Raccordements :
 - Pri = 4 cordons souples d'alimentation 150 mm² L1-L2-L3 N de 4 mètres
 - type H07R N-F terminant chacun par des Power Lock
 - Sec = sortie via 3 Power lock encastrés L1-L2-L3
 - Neutre = 1 sortie via Power lock encastré
 - PE = via câble sortant de 4 mètres et/ou écrou papillon

- Caractéristiques mécaniques :
 - Dimensions → 1050x700x900mm
 - Boîtier métallique peint IP44 (RAL 7042)
 - Masse → 370kg
 - Manutention possible avec fourches de chariot élévateur et œillet de levage
 - Galets orientables à sabot / protection de ceux-ci

- Protection électrique :
 - Primaire équipé d'un « Automatic Circuit Breaker » type MCCB de 250A





Type 160kVA

Produit :

Type = 61PAxx

Description = Autotransformateur triphasé 230V-400V Y+N 50-60Hz étanche de 160kVA

- Caractéristiques électriques :
 - Upri 3x 400V+N
 - Usec 3x 230V+N
 - P 160kVA

- Raccordements :
 - Pri = 4 cordons souples d'alimentation 150 mm² L1-L2-L3 N de 4 mètres
 - type H07R N-F terminant chacun par des Power Lock
 - Sec = sortie via 3 Power lock encastrés L1-L2-L3
 - Neutre = 1 sortie via Power lock encastré
 - PE = via câble sortant de 4 mètres et/ou écrou papillon

- Caractéristiques mécaniques :
 - Dimensions 1050x700x900mm
 - Boîtier métallique peint IP44 (RAL 7042)
 - Masse: 450kg
 - Manutention possible avec fourches de chariot élévateur et œillet de levage

- Protection électrique :
 - Primaire équipé d'un « Automatic Circuit Breaker » type MCCB de 400A





Type 250kVA

Produit :

Type = 62PAxx

Description = Autotransformateur triphasé 230V-400V Y+N 50-60Hz étanche de 250kVA

- Caractéristiques électriques :
 - Upri 3x 400V Y+N
 - Usec 3x 230V Y+N
 - P 250kVA

- Raccordements :
 - Pri = 4 cordons souples d'alimentation 150 mm² L1-L2-L3 N de 4 mètres
 - type H07R N-F terminant chacun par des Power Lock
 - Sec = sortie via 2 séries en parallèle de 6 Power lock encastrés.
 - L1-L2-L3
 - L1-L2-L3
 - Neutre = 1 sortie via Power lock encastré
 - PE = via câble sortant de 4 mètres et/ou écrou papillon

- Caractéristiques mécaniques :
 - Dimensions à déterminer → 1050x700x900mm
 - Boîtier métallique peint IP54 (RAL 7042)
 - Masse → 540kg
 - Transformateur placé dans un Gitterbox (conteneur en filet)
 - =>Manutention possible avec fourches de chariot élévateur et œillet de levage

- Protection électrique :
 - Primaire équipé d'un « Automatic Circuit Breaker » type MCCB de 630A





Type 400kVA

Produit :

Type = 64PAxx

Description = Autotransformateur triphasé 230V-400V Y+N 50-60Hz étanche de 400kVA

- Caractéristiques électriques :
 - Upri 3x 400V Y+N
 - Usec 3x 230V Y+N
 - P 400kVA
- Raccordements :
 - Pri = double entrée en parallèle avec 8 blocs de jonction encastrés type Power Lock
 - L1-L2-L3
 - L1-L2-L3 - N PE
 - Sec = triple sortie en parallèle via 11 Power lock encastrés
 - L1-L2-L3
 - L1-L2-L3
 - L1-L2-L3
 - Neutre = 1 sortie via Power lock encastré
 - PE = via câble sortant de 4 mètres et/ou écrou papillon
- Caractéristiques mécaniques :
 - Dimensions à déterminer → 1500x1000x1000mm
 - Boîtier métallique peint IP54 (RAL 7042)
 - Masse → 1000kg
 - Transformateur placé dans un Gitterbox (conteneur en filet)
 - =>Manutention possible avec fourches de chariot élévateur et œillet de levage
- Protection électrique :
 - Primaire équipé d'un « Automatic Circuit Breaker » type MCCB de 1000A





Type 50kVA

Produit :

Type = 58PFxx

Description = Transformateur de séparation triphasé 50-60Hz

- Caractéristiques électriques :
 - Upri 3x400V Δ
 - Prise encastrée : 63A 4P CEE
 - Comprend la protection primaire
 - Usec 3x400V Y+N
 - Différentes possibilités de raccordement avec fusibles
 - CEE 400V 63A 5p, CEE 400V 32A 5p, 230V 16A 3p
 - P 50kVA
- Caractéristiques mécaniques :
 - Œillet de levage
 - IP20
 - Galets orientables à sabot





Type 7,4kVA

Produit :

Type = xxECxx/IRC

Description = Transformateur de protection monophasé 50-60Hz – Faible courant d'enclenchement (**IRC**)

- Caractéristiques électriques :
 - Upri ...
 - Interrupteur compris
 - Usec ...
 - Protection comprise
 - P ...

- Caractéristiques mécaniques :
 - Œillet de levage
 - IP20
 - Blocs antivibratoires

