

**FICHE
TECHNIQUE**

TABLEAU GÉNÉRAL BASSE TENSION (TGBT) 250A



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Armoire métallique sur pied IP44 cl1
- Conforme NFEN61439-1 / NFEN61439-4
- 2 portes en façade verrouillables par clés, possibilité d'ajouter un cadenas supplémentaire sur chaque porte :
 - 1^{ère} porte donnant accès à l'alimentation
 - 2^{ème} porte donnant accès à la distribution
- Coupure générale par interrupteur 250A à commande intérieure cadenassable
- 1 départ « Grue » 63 à 160A réglable 4 pôles avec différentiel réglable 30mA à 10A
- 1 départ « Compresseur » 32A Courbe D 4 pôles différentiel 300mA
- 3 prises USE 10/16A 2P+T 220V
- 1 prise 16A 3P+N+T 400V
- 1 disjoncteur par prise, 1 inter différentiel 40A 30mA en tête
- Réserve départs :
 - Tableau modulaire : 18 modules de 13mm
 - Tableau puissance : 2 départs 250A 4P maxi
- Arrivée sur bornier de puissance avec raccordement par cosses
- BP d'arrêt d'urgence sur bobine Mx
- Voyant présence tension
- Poids : 94kg
- Anneaux de levage
- Dimensions : ht 1400 Larg. 850 Prof. 510