

# FICHE TECHNIQUE

Référence : GBC413416416M

IP44

IK08

## Caractéristiques du coffret :

- 1 socle connecteur 3P+N+T 63A pour l'alimentation.
- 1 interrupteur différentiel général 4P 63A 30mA type AC.
- 1 déclencheur.
  
- 1 disjoncteur 1P+N 2A 6kA courbe C <sup>(1)</sup> :
  - 1 arrêt d'urgence Ø 40mm.
  - 1 voyant vert modulaire de présence tension.
  
- 2 disjoncteurs 4P 16A 10kA courbe C <sup>(2)</sup> :
  - 2 prises de courant 3P+N+T 16A (CEE).
  
- 1 disjoncteur 1P+N 16A 6kA courbe C <sup>(1)</sup> :
  - 3 prises de courant 2P+T 10/16A (standard français).
  
- 2 fixations murales.

## Photo du coffret :



<sup>(1)</sup> 4,5kA (EN 60898) – 6kA (EN 60947-2)

<sup>(2)</sup> 6kA (EN 60898) – 10kA (EN 60947-2)

Interrupteur différentiel  
4P 63A 30mA type AC



Déclencheur



Disjoncteur 1P+N  
2A 6kA courbe C



Disjoncteurs 4P  
16A 10kA courbe C



Disjoncteur 1P+N  
16A 6kA courbe C



Arrêt d'urgence Ø  
40mm



Voyant vert  
modulaire



Socle connecteur  
3P+N+T 63A



Prises 3P+N+T  
16A (CEE)



Prises 2P+T 10/16A  
(norme française)



**Cenco**  
36 rue de l'Industrie  
Z.I. la Tuilerie  
01540 Vonnas

Tél : 04.74.42.53.74  
Fax : 04.74.30.40.75  
Email : [cenco@cenco.fr](mailto:cenco@cenco.fr)  
Site internet : <http://www.cenco.fr>

S.A.S au capital de 42 000 euros  
N° SIRET : 449 362 607 00045  
N° SIREN RCS : 449 362 607 immatriculé au RC de Bourg-en-Bresse