

# FICHE TECHNIQUE

Référence : GBC414432224M

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.
- 1 disjoncteur 4P 32A 10kA courbe C <sup>(2)</sup> :
  - 1 prise de courant 3P+N+T 32A (CEE).
- 1 disjoncteur 1P+N 16A 6kA courbe C <sup>(1)</sup> :
  - 4 prises de courant 2P+T 10/16A (standard français).
- 1 disjoncteur 1P+N 6A 6kA courbe C <sup>(1)</sup> :
  - 1 transformateur torique de courant 160VA.
  - 1 disjoncteur 2P 6A 10kA courbe C <sup>(2)</sup>.
  - 2 prises de courant 2P+T 24V.
- 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

Disjoncteur 4P 32A 10kA courbe C

Disjoncteur 1P+N 16A 6kA courbe C

Disjoncteur 1P+N 6A 6kA courbe C

Disjoncteur 2P 16A 10kA courbe C



Arrêt d'urgence Ø 40mm

Voyant vert modulaire

Socle connecteur 3P+N+T 63A

Prise 3P+N+T 32A (CEE)

Prises 2P+T 10/16A (norme française)

Transformateur torique de courant

Prises 2P+T 24V



**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