

FICHE TECHNIQUE

Référence : GBC434000224B

IP44

IK08

Caractéristiques du coffret :

- 1 socle connecteur 3P+N+T 32A pour l'alimentation.
- 1 interrupteur différentiel général 4P 40A 30mA type AC.
- 1 déclencheur.
- 1 disjoncteur 1P+N 2A 6kA courbe C ⁽¹⁾ :
 - 1 arrêt d'urgence Ø 40mm.
 - 1 voyant vert modulaire de présence tension.
- 3 disjoncteurs 1P+N 16A 6kA courbe C ⁽¹⁾ :
 - 4 prises de courant 2P+T 10/16A (standard français).
- 1 disjoncteur 1P+N 6A 6kA courbe C ⁽¹⁾ :
 - 1 transformateur torique de courant 160VA.
 - 1 disjoncteur 2P 6A 10kA courbe C ⁽²⁾.
 - 2 prises de courant 2P+T 24V.
- 1 pied métallique pliable.

Photo du coffret :



⁽¹⁾ 4,5kA (EN 60898) – 6kA (EN 60947-2)

⁽²⁾ 6kA (EN 60898) – 10kA (EN 60947-2)

Interrupteur différentiel 4P 40A 30mA type AC	Déclencheur	Disjoncteur 1P+N 2A 6kA courbe C	Disjoncteurs 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 32A	Prises 2P+T 10p/16A (norme française)	Transformateur torique de courant	Prises 2P+T 24V

	<p>Cenco 36 rue de l'Industrie Z.I. la Tuilerie 01540 Vonnas</p>	<p>Tél : 04.74.42.53.74 Fax : 04.74.30.40.75 Email : cenco@cenco.fr Site internet : http://www.cenco.fr</p>
	<p>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</p>	