

FICHE TECHNIQUE

Référence : CPI426416316

IP44

IK08

Caractéristiques du coffret :

- 1 disjoncteur 1P+N 2A 6kA courbe C ⁽¹⁾ :
 - 1 arrêt d'urgence Ø 40mm avec volet de protection.
 - 1 voyant vert de présence tension.
- 1 interrupteur différentiel général 4P 63A 30mA type AC.
- 1 déclencheur.
- 1 disjoncteur 4P 16A 10kA courbe C ⁽²⁾ :
 - 1 prise de courant 3P+N+T 16A (CEE).
- 1 disjoncteur 3P 16A 10kA courbe C ⁽²⁾ :
 - 1 prise de courant 3P+T 16A (CEE).
- 2 disjoncteurs 1P+N 16A 6kA courbe C ⁽¹⁾ :
 - 6 prises de courant 2P+T 10/16A (standard français).
- 1 auvent de protection.
- 2 poignées de transport rabattables.
- 1 équerre de levage.
- 1 pied métallique.

Photo du coffret :



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

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

Disjoncteur
1P+N 2A 6kA
courbe C



Interrupteur
différentiel
4P 63A 30mA
type AC



Déclencheur



Disjoncteur
4P 16A 10kA
courbe C



Disjoncteur
3P 16A 10kA
courbe C



Disjoncteurs
1P+N 16A 6kA
courbe C



Arrêt d'urgence
Ø 40mm



Volet de
protection



Voyant vert



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



Prise 3P+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
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