



**CERTIFICAT D'HOMOLOGATION – COFFRET DE SECURITE**

**REF. PRODUIT : CC411AU R2 5G4**



**CONFORME AUX NORMES**      NFC 15100 / NFEN 60439-4

Equipé de : 4 Socles – 2 P + T - 16A - 250 Volts à clapet : Norme NFC 61314

1 Socle – 3 P+N+T – 380 V – 16 A – Type P17

1 Socle – 3 P+N+T – 380 V – 32 A – Type P17

Avec Arrêt d'Urgence de type Coup de Poing

**Equipé d'un prolongateur 2m H07RNF 5G4 32A P17 – 1 sortie – PRO**

Equipé d'un inter différentiel 30mA – 40 Ampères maxi sous 415 Volts

Socle acier non monté

Alternatif – 50 Hz

Indice de Protection :    IP 44 – Norme UNE EN 60529 pour le coffret

IK07 – Norme NF C 20010

**FONCTIONNEMENT** :      Alimenter le coffret en 380 Volts avec neutre – 50 Hz – Alternatif  
En cas de fuite de courant, l'inter. Différentiel coupe l'alimentation  
Des 6 socles afin de protéger l'utilisateur  
Toujours faire un test de fonctionnement à chaque mise sous tension.

**PRODUIT CONFORME AUX NORMES CE**

CEBA – 560 RUE DU PEAGE – BP 9 – 01350 CULOZ – [www.ceba-fr.com](http://www.ceba-fr.com)  
Tél. : 04 79 87 14 39 – [commande@ceba-fr.com](mailto:commande@ceba-fr.com)

*En fonction des fabrications, les couleurs et données techniques peuvent être modifiées.*