



FICHE TECHNIQUE COFFRET DE CHANTIER 250V 8 PRISES SCHUKO

REF. PRODUIT :

CC8AUS

GENCOD

3511686004857

CONFORME AUX NORMES

NFC 15100 / NFEN 60439-4

Equipé de : 8 Socles **SCHUKO** – 2P+T - 16A - 250 Volts à clapet : Norme NFC 61314

Avec Arrêt d'Urgence de type Coup de Poing

Equipé d'un inter différentiel 30mA – 40 Ampères maxi sous 250 Volts

Equipé de 2m de câble 3G2.5

Socle acier non monté

Alternatif – 50 Hz

Dimensions : 40 x 30 x 10

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

IP 44 – Pour la fiche d'alimentation

IK07 – Norme NF C 20010



FONCTIONNEMENT :

Alimenter le coffret en 250 Volts avec neutre – 50 Hz – Alternatif

En cas de fuite de courant, l'inter. Différentiel coupe l'alimentation

Des 8 socles afin de protéger l'utilisateur

Toujours faire un test de fonctionnement à chaque mise sous tension.

EXISTE EN VERSION : 4 socles réf. CC4AUS

PRODUIT CONFORME AUX NORMES CE

CEBA – 560 RUE DU PEAGE – BP 9 – 01350 CULOZ – www.ceba-fr.com
Tél. : 04 79 87 14 39 – commande@ceba-fr.com

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