



## FICHE TECHNIQUE – COFFRETS DE SECURITE

Réf. Produits : **CTBT160 - CTBT 500 – CTBT 1000**

Conforme à la norme NFC 15100

Equipé de : **CTBT 160** : 2 socles à clapet – 2P – 16A – 24 Volts – Norme NFC 61303

**CTBT 500** : 2 socles à clapet – 2P – 16A – 24 Volts – Norme NFC 61303

**CTBT 1000** : 3 socles à clapet – 2P – 16A – 24 Volts – Norme NFC 61303

1 transformateur 230 Volts – 24 Volts :

- CTBT 160 : 160 VA de puissance – 130WATTS
- CTBT 500 : 500 VA de puissance – 400WATTS
- CTBT 1000 : 1000 VA de puissance – 700 WATTS

Câble : 3m de câble H07RNF 2X2.5

Indice de protection : IP 44 – Norme NF EN 60529

Fonctionnement Alimenter le coffret en 230 Volts – 50 Hz – Alternatif ( avec neutre )-  
Toujours faire un test de fonctionnement à chaque mise sous tension.

Matière : Boîtier caoutchouc avec poignée de transport

Produit conforme aux normes CE



**CTBT 160**  
**CTBT 500**



**CTBT 1000**