

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 :

<u>CTBT 160</u>: 160 VA de puissance - 130WATTS
<u>CTBT 500</u>: 500 VA de puissance - 400WATTS
CTBT 1000: 1000 VA de puissance - 700 WATTS

Câble : 5m de câble H07RNF 3 G 2.5

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