



Signalisation Permanente

Options PPRF BTR et optiques



Le Monde change, TTS innove

Boîtier horloge hebdomadaire 230 Volts (Réf. : 22018)



Fabrication Française

Horloge digitale avec programmes hebdomadaires montée dans un boîtier de protection.

Grâce à la technologie NFC, la lecture et la programmation sont également réalisables sur un smartphone via une application dédiée.

Pour le transfert de ces informations, il faudra que le téléphone et l'horloge soient en contact.

L'application permet également de sauvegarder la programmation et la partager à distance avec d'autres utilisateurs.

Fonction impulsion fixe (1.....59) secondes.

Changement automatique heure d'été / heure d'hiver.

Mémoire disponible : 50.

Courant nom. / courant max. instantané : 16/30 A.

Contact inverseur 16 A.

Le boîtier se fixe sur le mât par 2 inserts (non fourni). Il est équipé de 3 mètres de câble.

Sur demande uniquement, il peut être monté sur les panneaux renforcés ou dynamiques de gamme normale minimum.



GÉNÉRALITÉS

Fonctionnement	Hebdomadaire.
Alimentation	230 Volts.
Consommation	NC
Indice de protection	IP 65.
Encombrement (L x l x h)	128 x 116 x 200 mm.
Poids	1 Kg
Options	

PRODUITS ASSOCIÉS



Panneaux renforcés BTR



Optiques