

22200

Horloge annuelle 2C MEDIATRON 1



Architecture

Mode de fixation	rail DIN
------------------	----------

Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi Ue	207 / 230 / 253 V
Fréquence assignée	50;60 Hz

Dimensions

Hauteur produit installé	90 mm
Largeur produit installé	71 mm

Puissance

Puissance consommée	2 VA
---------------------	------

Gestion des ampoules incandescentes

P max. avec lampes à incandescence	1000 W
------------------------------------	--------

Installation, montage

Type de montage	rail DIN
-----------------	----------

Connexion

Section de raccordement en câble souple 1 ; 6mm²

Section de raccordement en câble rigide 1,5 ; 10mm²

Type de connexion cage à vis

Nombre de contacts 2

Type de contact 1 inverseur

Configuration

Finesse de programmation 1 mn

Type de programmeur électronique

Cycle de programmation 7J+1an

Equipement

Nombre de pas de programmation 102

Réserve de marche 10 ans

Utilisation

Cycle annuel

Sécurité

Indice de protection IP IP20

Conditions d'utilisation

Température de stockage -20/70 °C
