



TS-DW-2-NFC

93152 EAN: 4007529931521

Horloge numérique hebdomadaire pour installation dans le boîtier de distribution

1 canal

Pouvoir de coupure 16 A chaque canal

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
TS-DW-2-NFC		93152

Données techniques

Tension:	230 V AC 50 / 60 Hz
Dimensions:	45 x 36 x 58 mm (2 TE)
Puissance interne:	0.2 - 1 W
Niveau de protection:	d'après DIN EN 60529 IP20 / Classe II
Réserve de marche (20 °C):	env. 10 ans
Température ambiante:	-30 °C à +55 °C
Boîtier:	thermoplastique auto-extinguible 3680 W / 16 A, $\cos \varphi = 1$
Puissance:	2300 VA, $\cos \varphi = 0.6$ 200 W LED courant d'appel max. I_p (20 ms) = 50 A
Type de contact:	μ -Contact, Contact inverseur, largeur d'ouverture < 3 mm
Sorties:	1

Informations sur les produits

Horloge numérique hebdomadaire pour installation dans le boîtier de distribution

1 canal

Pouvoir de coupure 16 A chaque canal

Écran éclairé

Programme journalier et hebdomadaire

56 pas de mémoire

Commutation continue par date / programme férié

Temps de commutation minimal 1 minute

Fonction impulsion

Commutation manuelle permanente

Marche forcée par action manuelle

Passage automatique à l'heure d'été

Compteur des heures de fonctionnement et du nombre d'impulsions

Sécurité par code PIN

Temps de commutation supplémentaires ON, OFF et impulsion selon la date et l'heure

Programmation NFC (norme ISO 15693)

Programmable directement via appli (Android, iOS)

Batterie remplaçable (CR2032)



