



Horloge hebdomadaire Pro Numérique 24V 16A 2 voies 2UM

Version	
nom de marque produit	SENTRON
désignation du produit	Minuterie
version du produit	Interrupteur horaire numérique Profi
version de la fonction de commutation	inverseur
Caractéristiques techniques générales	
mode de fonctionnement	
<ul style="list-style-type: none"> ● radiocommandé 	Non
<ul style="list-style-type: none"> ● synchronisation réseau 	Oui
<ul style="list-style-type: none"> ● commande piézo-électrique 	Non
précision de marche / par jour	0,1 s
plus petit intervalle de temps de commutation / de la voie 1	1 s
Tension	
tension de commande / pour AC / valeur assignée	
<ul style="list-style-type: none"> ● min. 	24 V
<ul style="list-style-type: none"> ● max. 	26 V
tension de commande / pour DC / valeur assignée	
<ul style="list-style-type: none"> ● min. 	24 V
<ul style="list-style-type: none"> ● max. 	26 V
catégorie de surtension / selon IEC 61010-1	III
Tension d'alimentation	
tension d'emploi / pour AC / valeur assignée	250 V
type de tension / de la tension d'alimentation	CA/CC
fréquence de la tension d'alimentation / max.	60 Hz
Classe de protection	
degré de protection IP	IP20
Capacité de commutation	
pouvoir de coupure courant / pour AC / pour 250 V / valeur nominale	16 A
Dissipation	
puissance dissipée [W] / pour la valeur assignée du courant / pour AC / à chaud / par pôle	1,5 W
Détails sur le produit	
équipement du produit	
<ul style="list-style-type: none"> ● entrée externe bouton-poussoir 	Non
<ul style="list-style-type: none"> ● contact de commutation sans potentiel 	Oui
Fonction du produit	
fonction produit	

• programme temporel 60 mn	Oui
• programme Astro	Non
• passage automatique sur heure d'été/heure d'hiver	Oui
• compteur d'heures de fonctionnement	Oui
• commande directe	Oui
• programme temporel Vacances	Oui
• programme impulsion	Oui
• programme temporel annuel	Non
• présélection de commutation	Oui
• programme temporel 24 h	Oui
• guide texte sur écran	Oui
• programme temporel hebdomadaire	Oui
• programme temporel aléatoire	Oui
• programme temporel de cycle	Oui

Nombre

nombre de bornes de raccordement / à têtes de vis cruciformes	1
nombre de voies	2
nombre d'espaces mémoire	28
section de câble raccordable / dans le circuit principal	
• pour conducteurs rigides / max.	4 mm ²
• pour conducteurs rigides / min.	1,5 mm ²
• pour conducteurs souples / avec embouts / max.	2,5 mm ²

Conception mécanique

hauteur	83 mm
largeur	36 mm
profondeur	70 mm
nombre d'unités modulaires de largeur	2
type de fixation	rail DIN
poids net	207 g

Conditions environnementales

température ambiante / en service	
• min.	-20 °C
• max.	55 °C
température ambiante / à l'entreposage	
• min.	-20 °C
• max.	60 °C

General Product Approval

Declaration of Conformity

other

[Confirmation](#)



[UK Declaration of Conformity](#)

[Miscellaneous](#)

Dangerous Good

[Dangerous Goods Information](#)

Autres informations

Information- and Downloadcenter (Catalogues, Brochures,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (système de commande en ligne)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/fr/fr/Catalog/product?mlfb=7LF4522-2>

Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/7LF4522-2>

Banque de données images (photos des produits, schémas cotés 2D, modèles 3D, schémas des connexions, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=7LF4522-2

CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<http://www.siemens.com/specifications>



