



Minuterie de lumière d'escalier circuit 4 conducteurs Bouton L ou N, réarmement possible pour 230V contact 2000W

Version	
Nom de marque produit	SETRON
Désignation du produit	Interrupteurs à minuterie
Version du produit	Minuterie pour lampes d'escaliers
Caractéristiques techniques générales	
prémessage de coupure	sans
mode de fonctionnement / de la minuterie de la cage d'escalier	mécanique
tenue au courant de court-circuit	700 A
Tension	
fonction commutation en aval de la minuterie de la cage d'escalier	commutable
Tension d'alimentation	
tension d'alimentation / pour CA	
• min.	230 V
• max.	230 V
type de tension / de la tension d'alimentation	CA
Capacité de commutation	
pouvoir de coupure puissance apparente	
• pour charge de lampe fluorescente montage duo	1 160 V·A
• pour charge de lampe fluorescente non compensée	1 160 V·A
pouvoir de coupure courant	
• pour cos phi 0,6	16 A
• valeur nominale	16 A
pouvoir de coupure puissance active / pour charge des lampes pour incandescence	2 000 W
Dissipation	
Puissance dissipée [W] / pour la valeur assignée du courant / pour CA / à chaud / par pôle	5 W
Électricité	
courant absorbé / de la lampe	50 mA
type de montage de la minuterie de la cage d'escalier	montage 3 et 4 fils
Courant de commande	
type de tension	
• de la tension de commande_1	AC
tension de commande	
• _1 / valeur initiale	230 V
• _1 / valeur finale	230 V
fréquence de tension de commande	

- _1 / valeur initiale 50 Hz
- _1 / valeur finale 50 Hz

Paramètres réglables

Temporisation réglable à la retombée	
• Valeur initiale	0,5 min
• Valeur finale	10 min
nombre de contacts NF	0
nombre de contacts NO	1
nombre d'inverseurs	0

Conception mécanique

Hauteur	90 mm
Largeur	18 mm
Profondeur	64 mm
Profondeur	64 mm
Nombre d'unités modulaires de largeur	1
type de fixation	rail DIN
Poids net	88 g

Certificats

Désignation du matériel	
• selon EN 61346-2	K
• selon CEI 81346-2:2009	K

General Product Approval	Declaration of Conformity	other
--------------------------	---------------------------	-------



[Miscellaneous](#)

[Environmental Conformations](#)

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=7LF6111>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/7LF6111>

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=7LF6111

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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



