

Cartouche fusible SITOR, avec pattes à visser, In: 25A, gR, Un AC: 690V, Un CC: 440 V, sans dispositif indicateur



Version	
Nom de marque produit	SETRON
Désignation du produit	Cartouche fusible SITOR
Version du produit	avec languettes de vissage
Type de l'indicateur	sans indicateur
Type du contact	avec languettes de vissage, argenté
Type de la cartouche-fusible	SITOR, forme BS
Caractéristiques techniques générales	
Taille du système à fusibles / selon EN 60269-1	autres (BS)
Classe de fonctionnement de la cartouche-fusible	gR
Tension d'alimentation	
Type de tension	AC/DC
Courant / pour CA / Valeur assignée	25 A
Tension d'alimentation	
<ul style="list-style-type: none"> • pour CA / Valeur assignée • pour CC 	690 V 440 V
Dissipation	
Puissance dissipée [W]	9,5 W

Puissance dissipée [W]	9,5 W
<ul style="list-style-type: none"> pour la valeur assignée du courant / pour CA / à chaud / par pôle 	

Détails sur le produit

Description du produit	pas de détrompage de taille
------------------------	-----------------------------

Conception mécanique

Position de montage	indifférent, de préférence vertical
---------------------	-------------------------------------

Conditions environnementales

Température ambiante	-20 ... +50 °C
Catégorie d'environnement	-20 à +50 avec 95% d'humidité relative

Certificats

Désignation du matériel	F
<ul style="list-style-type: none"> selon EN 61346-2 selon CEI 81346-2:2009 	Contrôleur

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



[Miscellaneous](#)



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=3NC2625-0MK>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3NC2625-0MK>

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

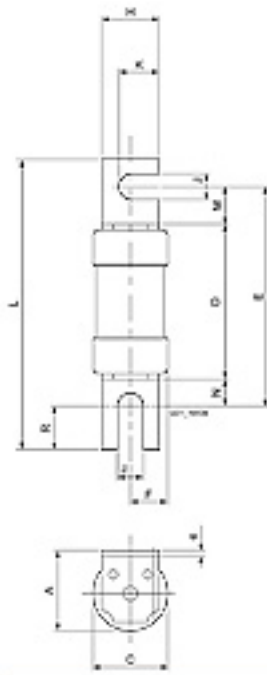
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NC2625-0MK

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



Typ	Maße													
	QC	A	D	E	F	H	K	L	M	N	R	S	T	U
3NC18-0MK	18	19	22,2	71,5	9	12	9	88	12	7	14	1,6		
3NC24-0MK	26	29	31,5	75,8	13	19	14	120	15	9,3	19,7	2		