

Socle pour fusibles NH taille 00, 1 pôle 160A 690V (1000V)
Raccordement par enfichage, 2,2-50 mm²



Version	
Nom de marque produit	SETRON
Désignation du produit	Système de fusibles NH
Type de filetage / de l'écrou de vis	M8
Type de filetage / de la vis de raccordement	M8
Version du produit	Socle NH
Caractéristiques techniques générales	
Nombre de pôles	1
Taille du système à fusibles / selon EN 60269-1	autres
Catégorie d'emploi	sans
disjoncteur / Type de base	3NH30
Tension d'alimentation	
Courant / pour CA / Valeur assignée	160 A
Tension d'alimentation	
<ul style="list-style-type: none"> pour CA / Valeur assignée pour CC 	690 V 440 V
Électricité	
courant assigné In / CEI, DIN/VDE / à 40 Cel	147,2 A

Détails sur le produit

Constituant du produit / Dispositif de rabattage	Non
Pouvoir de coupure courant de court-circuit limite (Icu)	
• pour CA / Valeur assignée	120 kA
• pour CC / Valeur assignée	25 kA

Liens





• Section de câble raccordable / sur la borne à bride	6 ... 70 mm ²
• Section de câble raccordable	
— sur le bornier	1,5 ... 16 mm ²
— sur la connexion enfichable	2,5 ... 50 mm ²
Couple de serrage / pour bornes à vis	14 N·m
Type du raccordement électrique	avec raccordement enfichable
• pour circuit principal	raccordement par enfichage

Conception mécanique

Hauteur	128 mm
Largeur	34 mm
Profondeur	60 mm
Mode de fixation	montage fixe
Mode de fixation	
• Montage chevauchant	Non
Poids net	260 g

Certificats

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

General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates	Shipping Approval	other
 CSA	 KEMA	 EG-Konf.	 GL	Environmental Confirmations

other

[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=3NH3031>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3NH3031>

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=3NH3031

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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