

Socle DIAZED DIII 63A 690V CA 500V CC étrier de serrage / borne à collier



Figure à titre d'exemple

Version	
Nom de marque produit	SETRON
Désignation du produit	Systèmes de fusibles DIAZED
Type du socle de fusibles	élément d'ajustage
Caractéristiques techniques générales	
Nombre de pôles	1
Taille du système à fusibles / selon EN 60269-1	DIII
Tension d'alimentation	
Courant / pour CA / Valeur assignée	63 A
Tension d'alimentation / pour CA / Valeur assignée	690 V
Détails sur le produit	
Constituant du produit / Recouvrement	Non
Conception mécanique	
Hauteur	80 mm
Largeur	46 mm
Profondeur	47 mm

Poids net	167,5 g
Matériau / du boîtier	porcelaine

## Certificats

### Désignation du matériel

- selon EN 61346-2
- selon CEI 81346-2:2009

F

Contrôleur

General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates
--------------------------	---------------------------	-------------------



VDE



EG-Konf.

[Type Test Certificates/Test Report](#)

## 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=5SF1205>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/5SF1205>

### 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=5SF1205](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SF1205)

### CAX-Online-Generator

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

### Tender specifications

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



