

Jeu de barres triphasé connecteur d'extension inclus pour 3 disjoncteurs Taille S00 et S0

nom de marque produit	SIRIUS
catégorie du produit	Systèmes d'arrivée
désignation du produit	Jeu de barres 3 phases
version du produit	pour 3 interrupteurs
désignation type de produit	3RV29
compatibilité d'utilisation	disjoncteur 3RV2
Caractéristiques techniques générales	
certificat d'aptitude	CE / UL / CSA / CCC
taille du disjoncteur	S00, S0
puissance dissipée [W] pour la valeur assignée du courant pour CA à chaud par pôle	7,24 W
type de calcul de la puissance dissipée en fonction du pôle	carré
tension de tenue aux chocs valeur assignée	6 kV
degré de protection IP face avant selon IEC 60529	IP20
courant thermique	63 A
Directive RoHS (date)	10/01/2009
Poids	0,35 kg
nombre de pôles pour circuit principal	3
tension d'emploi pour CA valeur assignée	500 V
courant d'emploi valeur assignée	63 A
Caractéristiques assignées UL/CSA	
tension d'emploi pour CA selon UL valeur assignée	600 V
Conditions ambiantes	
température ambiante en service	-20 ... +60 °C
Sécurité électrique	
degré de protection IP face avant selon IEC 60529	IP20
protection contre les contacts face avant selon IEC 60529	protégé contre les contacts avec les doigts en cas de contact vertical par l'avant
Protection contre les courts-circuits	
résistance aux courts-circuits	voir tableau dans la notice d'utilisation
Montage/ fixation/ dimensions	
position de montage	au choix
type de fixation	fixation par encliquetage sur rail DIN symétrique 35 mm
hauteur	129 mm
largeur	136 mm
profondeur	59 mm
distance à respecter	
• lors du montage en série	
— vers l'arrière	0 mm
— vers le haut	10 mm
— vers le côté	0 mm

- aux pièces mises à la terre

- vers l'arrière
- vers le haut
- vers le côté

0 mm

10 mm

0 mm

- aux pièces sous tension

- vers l'arrière
- vers le haut
- vers le côté

0 mm

10 mm

0 mm

## Raccordements/ Bornes

version du raccordement électrique pour circuit principal

enfichable sans blocs de jonction

## Homologations Certificats

### General Product Approval



### Test Certificates

[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Special Test Certificate](#)

## Maritime application



## other

[Miscellaneous](#)



[Confirmation](#)



[Special Test Certificate](#)

[Environmental Confirmations](#)

## Autres informations

### Informations sur l'emballage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/view/109813875>

### Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

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

<https://www.siemens.com/ic10>

### Industry Mall (système de commande en ligne)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/fr/fr/Catalog/product?mlfb=3RV2917-4B>

### Générateur CAX en ligne

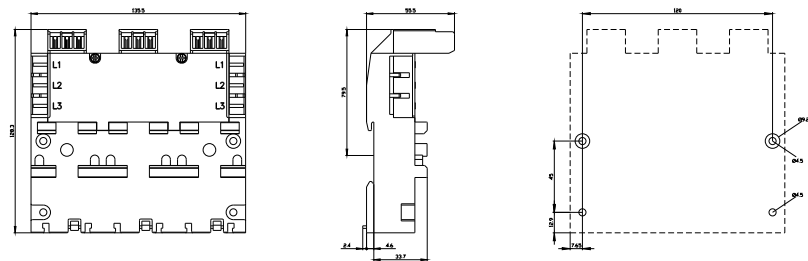
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RV2917-4B>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3RV2917-4B>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RV2917-4B&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RV2917-4B&lang=en)



dernière modification :

30/06/2025 