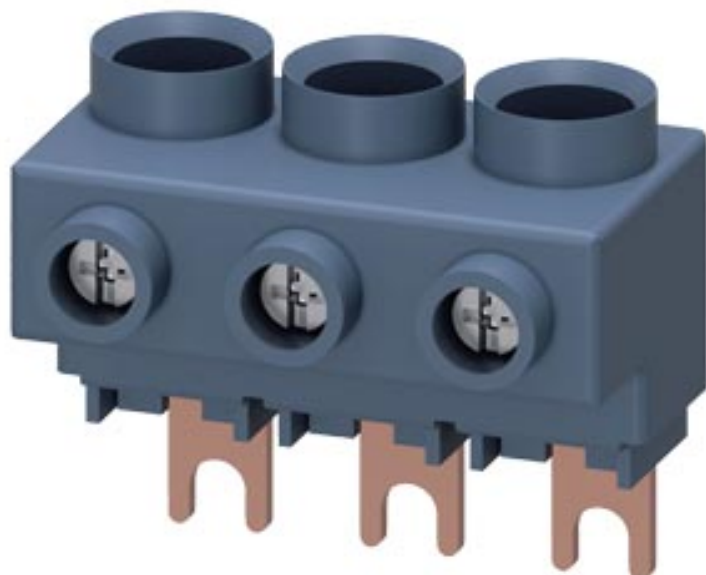


Borne d'alimentation triphasée pour jeux de barres triphasés raccordement par le haut Taille S00/S0



Caractéristiques techniques générales:

Nom de marque produit		SIRIUS
Désignation du produit		Borne d'alimentation triphasée
Version du produit		par le haut, taille S0/S00
Taille du disjoncteur		S00, S0
Indice de protection IP face avant		IP20
Tension d'isolement pour degré de pollution 3 Valeur assignée	V	690
Température ambiante		
• à l'entreposage	°C	-50 ... +80
• en service	°C	-20 ... +60
Courant permanent admissible max.	A	63





Montage/ fixation/ dimensions:






Largeur	mm	44,5
Hauteur	mm	39
Profondeur	mm	27,2



Raccordements/ Bornes:

Type du raccordement électrique pour circuit principal		raccordement à vis
Type de sections de câble raccordables		
<ul style="list-style-type: none"> • pour contacts principaux <ul style="list-style-type: none"> — âme massive — multibrin — âme souple <ul style="list-style-type: none"> — avec embouts • pour câbles AWG pour contacts principaux 		1 x (2,5 ... 16 mm ²) 1x (2,5 ... 25 mm ²) 1 x (2,5 ... 16 mm ²) 1x (10 ... 4)

Certificats/ homologations:

Justification de qualification		CE / UL / CSA / CCC	
General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certific-ates	
 CSA	 UL		 EG-Konf.
		Miscellaneous	Type Test Certific-ates/Test Report

Test Certific-ates	Shipping Approval				
Special Test Certi-ficate	 ABS	 BUREAU VERITAS	 LRS	 PRS	 RINA

Shipping Ap-proval	other	Railway
 RMRS	Confirmation	Vibration and Shock
	 VDE	

Autres informations

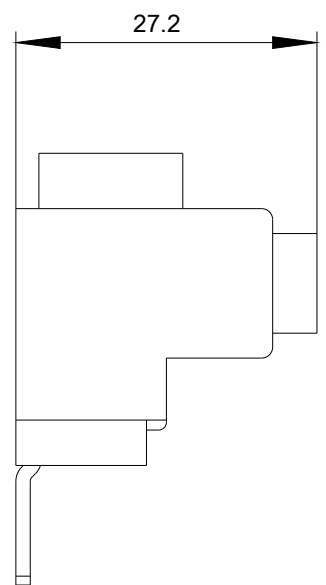
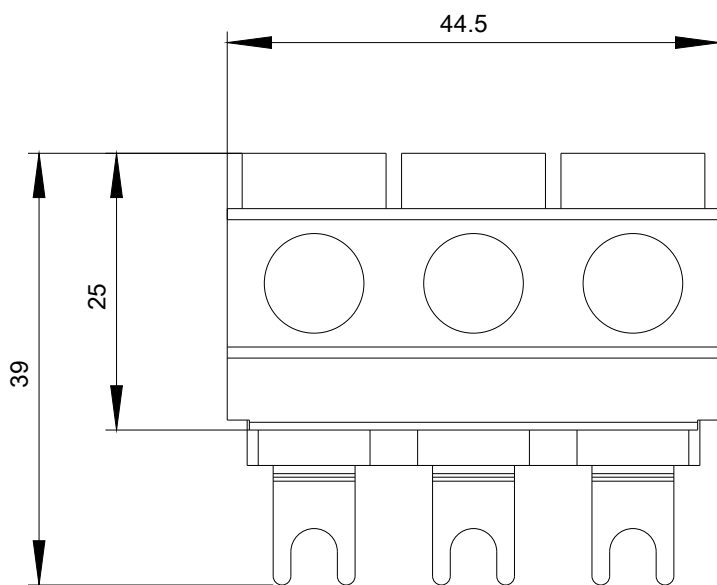
Information- and Downloadcenter (Catalogues, Brochures,...)
<http://www.siemens.com/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall (système de commande en ligne)
<http://www.siemens.com/industrymall>

Générateur CAx en ligne
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mfb=3RV2925-5AB>

Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)
<http://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3RV2925-5AB>

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?mfb=3RV2925-5AB&lang=en



dernière modification :

27-11-2019