



borne pour conducteur rond TA4.1 2 x 400kcmil...750kcmil pour 2 câbles :
3 pcs accessoires pour : 3VA55/3VA65/3VA66

Version	
nom de marque produit	SENTRON
désignation du produit	Accessoires
version du produit	borne pour conducteur rond, 2 câbles, externe, 3 pièces
accessoires	borne pour conducteur rond
Caractéristiques techniques générales	
désignation / de la borne de raccordement	TA4.1
version du raccordement électrique / avec borne pour conducteurs auxiliaires	Non
Connexions selon CEI	
section de conducteur raccordable	
• pour câble en cuivre / multibrin / min.	240 mm ²
• pour câble en cuivre / multibrin / max.	300 mm ²
longueur de dénudage	28,5 mm
couple de serrage / pour câbles en cuivre	
• multibrin	240 300 mm ² : 42,4 Nm
Raccordements selon UL	
température admissible / du conducteur raccordable / selon UL 486A-486B	90 °C
longueur de dénudage	1.1 in
section de conducteur raccordable	
• pour câble en cuivre / multibrin / min.	400 kcmil
• pour câble en cuivre / multibrin / max.	750 kcmil
• pour câble en cuivre / âme souple / min.	400 kcmil
• pour câble en cuivre / âme souple / max.	750 kcmil
• pour câble en aluminium / multibrin / min.	400 kcmil
• pour câble en aluminium / multibrin / max.	750 kcmil
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=3VA9673-0JJ24>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3VA9673-0JJ24>

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

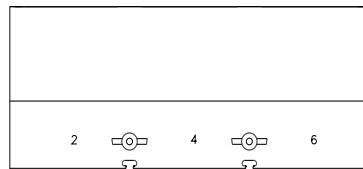
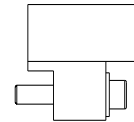
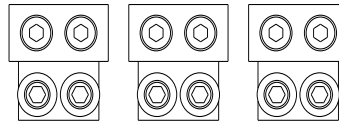
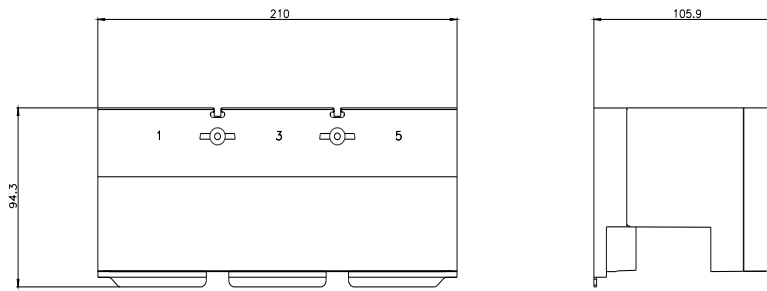
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9673-0JJ24

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



dernière modification :

19/08/2022 

