

contact auxiliaire 2S, pour disjoncteur modulaire selon UL 489



Version	
nom de marque produit	SETRON
désignation du produit	Blocs de contacts auxiliaires
version du produit	à monter
Durée de vie électrique (Cycles de manœuvre) / typique	12 000
Tension	
Tension d'isolement / Valeur assignée	440 V
Tension de tenue aux chocs / Valeur assignée	4 kV
indice de protection IP	IP20
Détails sur le produit	
Constituant du produit	
• Bloc de contacts auxiliaires	Oui
Nombre de contacts de signalisation de défaut	0
Nombre de contacts NF	0
Nombre de contacts NO	2
Nombre d'inverseurs	0
Extension produit	bloc de contacts auxiliaires






Liens

Section de câble raccordable	
• min.	0,5 mm ²
• max.	2,5 mm ²
Couple de serrage / pour bornes a vis	
• max.	0,5 N·m
Type de sections de câble raccordables / pour câbles AWG	24 ... 12

Conception mécanique

hauteur	110 mm
largeur	9 mm
profondeur	70 mm
poids net	86 g

Certificats

General Product Approval		Declaration of Conformity	Shipping Approval
 CCC	 UL	 VDE	 EG-Konf.
		Miscellaneous	 LRS

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=5ST3011-0HG>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/5ST3011-0HG>

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=5ST3011-0HG

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

