

Commande à distance Basic 230V CA, 2UM. Pour disjoncteur, interrupteur différentiel, disjoncteur combiné jusqu'à 3P, commutateur marche/arrêt



Version	
nom de marque produit	SENTRON
Exécution de l'affichage / LED	Non
version du produit	à monter
Durée de vie électrique (Cycles de manœuvre) / typique	10 000
Tension d'alimentation	
Tension d'emploi	
• Valeur assignée	230 V
• pour CA / Valeur assignée / min.	177 V
• pour CA / Valeur assignée / max.	270 V
indice de protection IP	IP20
Dissipation	
Puissance dissipée [V•A]	
• en veille	1 W
Détails sur le produit	
Équipement du produit / Verrouillage	Non
Constituant du produit	

• bloc de signalisation de défaut	Non
• Bloc de contacts auxiliaires	Non
Nombre de contacts de signalisation de défaut	0
Nombre de contacts NF	0
Nombre de contacts NO	0
Nombre d'inverseurs	0
Extension produit	commande à distance
Nombre de réarmements à distance / par minute	2

Liens

• longueur de câble / dans le circuit de commande	1 500 m
Section de câble raccordable	
• min.	0,5 mm ²
• max.	1,5 mm ²
Couple de serrage / pour bornes a vis	
• min.	0,2 N·m
• max.	0,25 N·m
Type de sections de câble raccordables / pour câbles AWG	14 ... 30

Conception mécanique

hauteur	90 mm
largeur	36 mm
profondeur	70 mm
poids net	188 g

Conditions environnementales

température ambiante / en service	
• min.	-25 °C
• max.	45 °C
Température ambiante / à l'entreposage	
• min. admissible	-40 °C
• max. admissible	55 °C

Certificats

General Product Approval	Declaration of Conformity	Railway
---------------------------------	----------------------------------	----------------

[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)



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=5ST3054>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/5ST3054>

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=5ST3054

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



