

Relais de tension T5570 CA 230/400V 2W 0,7/0,9 asymétrie avec le capuchon transparent



Version

nom de marque produit	SENTRON
désignation du produit	Relais de tension

Caractéristiques techniques générales

Tension mesurable / pour CA / Valeur initiale	253 V
---	-------

Tension

Type de tension / de la tension d'emploi / pour l'actionnement	CA
Type de tension / pour la surveillance	AC
Plage de tension réglable / Valeur finale	195,5 V
Tension mesurable / pour CA / Valeur finale	253 V

Électricité

Plage de tension réglable / Valeur initiale	195,5 V
---	---------

Courant de commande

Tension d'alimentation de commande	
<ul style="list-style-type: none"> pour CA / pour 50 Hz / Valeur assignée / min. pour CA / pour 50 Hz / Valeur assignée / max. 	230 V
	230 V

- pour CA / pour 60 Hz / Valeur assignée / min. 230 V
- pour CA / pour 60 Hz / Valeur assignée / max. 230 V

Circuit auxiliaire

nombre d'inverseurs / pour contacts auxiliaires	2
nombre de contacts NF / pour contacts auxiliaires	0
nombre de contacts NO / pour contacts auxiliaires	0

Fonction du produit

Fonction produit	
• Détection de plage de tension 1 phase	Non
• Détection de plage de tension 3 phases	Non
• Détection de plage de tension DC	Non
• Détection de surtension 1 phase	Non
• Détection de surtension 3 phases	Non
• Détection de surtension DC	Non
• Détection de minimum de tension 1 phase	Non
• Détection de minimum de tension 3 phases	Oui
• Détection de minimum de tension DC	Non

Liens

• type du raccordement électrique	raccordement à vis
• Type du raccordement électrique / Socle d'embrochage	Non

Conception mécanique

hauteur	90 mm
largeur	36 mm
profondeur	64 mm

Certificats

Declaration of Conformity	other
----------------------------------	--------------



EG-Konf.

[Environmental Confirmations](#)

[Miscellaneous](#)

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=5TT3404>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/5TT3404>

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=5TT3404

