

Relais de tension CA 230/400V 0,85 2 contacts inverseurs  
 Temporisation à l'enclenchement 0,5 S Temporisation à la  
 commutation arrière 60 S touche test



Figure à titre d'exemple

Version	
nom de marque produit	SENTRON
désignation du produit	Relais de tension
Caractéristiques techniques générales	
Durée réglable de retard à l'appel / Valeur initiale	0,5 s
Tension mesurable / pour CA / Valeur initiale	195,5 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	264,5 V
Électricité	
Plage de tension réglable / Valeur initiale	195,5 V
Courant de commande	
Tension d'alimentation de commande	

• pour CA / pour 50 Hz / Valeur assignée / min.	195,5 V
• pour CA / pour 50 Hz / Valeur assignée / max.	264,5 V
• pour CA / pour 60 Hz / Valeur assignée / min.	195,5 V
• pour CA / pour 60 Hz / Valeur assignée / max.	264,5 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

#### Paramètres réglables

Durée réglable de retard à l'appel / Valeur finale	0,5 s
Temporisation réglable à la retombée	
• Valeur initiale	60 s
• Valeur finale	60 s

#### 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	Oui
• 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	18 mm
profondeur	64 mm

#### Certificats

Declaration of Conformity

other

[Miscellaneous](#)



EG-Konf.

## 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=5TT3415>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/5TT3415>

### 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=5TT3415](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TT3415)

### CAX-Online-Generator

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

### Tender specifications

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

