

Voyant lumineux 1x LED, 230V vert LED non remplaçable



Version	
nom de marque produit	SENTRON
désignation du produit	Voyants lumineux 5TE5
type de lampe	LED
Version de douille / pour lampe	autres
Tension d'alimentation	
Type de tension	AC
Tension d'emploi	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valeur assignée / min.</li> </ul>	230 V
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valeur assignée / max.</li> </ul>	230 V
<ul style="list-style-type: none"> <li>• pour CA / pour 50/60 Hz / Valeur assignée</li> </ul>	230 V
Classe de protection	
indice de protection IP	IP20
Apparence	
Couleur / de la lentille	vert
Nombre	

Nombre de bornes de raccordement / à têtes de vis cruciformes	1
---	---

## Liens

section de câble raccordable / pour conducteurs souples / avec embouts	
• min.	1 mm <sup>2</sup>
• max.	6 mm <sup>2</sup>
section de câble raccordable / pour conducteurs rigides	
• min.	1,5 mm <sup>2</sup>
• max.	6 mm <sup>2</sup>
couple de serrage / pour bornes a vis / max.	1,2 N·m

## Conception mécanique

profondeur	64 mm
Nombre d'unités modulaires de largeur	1

## Conditions environnementales

Température ambiante	
• min.	-5 °C
• max.	40 °C

## Certificats

<b>Declaration of Conformity</b>	<b>other</b>
----------------------------------	--------------



[Environmental Confirmations](#)

## 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=5TE5822>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/5TE5822>

**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=5TE5822](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TE5822)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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