

Phasenmelder 3 Lampen 230V 3x grün



Ausführung	
Produkt-Markename	SETRON
Produkt-Bezeichnung	Leuchtmelder 5TE5
Ausführung des Produkts	Leuchtmelder für max. Leitungslänge bis 5 m mit 3 Lampen grün
Art des Leuchtmittels	Glimmlampe
Ausführung der Fassung / für Leuchtmittel	sonstige
Spannungsart	AC
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP20
Hauptstromkreis	
Betriebsspannung	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bemessungswert / minimal 230 V</li> <li>• Bemessungswert / maximal 230 V</li> <li>• bei AC / bei 50/60 Hz / Bemessungswert 230 V</li> </ul>	
Erscheinungsbild	
Farbe / der Linse	sonstige
Anzahl	

Anzahl der Anschlussklemmen / mit Kreuzschlitz Schraubenkopf	1
--	---

## Anschlüsse

<b>anschließbarer Leiterquerschnitt</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• bei flexiblem Leiter / mit Aderendbearbeitung <ul style="list-style-type: none"> <li>— minimal 1 mm<sup>2</sup></li> <li>— maximal 6 mm<sup>2</sup></li> </ul> </li> <li>• bei starrem Leiter <ul style="list-style-type: none"> <li>— minimal 1,5 mm<sup>2</sup></li> <li>— maximal 6 mm<sup>2</sup></li> </ul> </li> </ul>	
Anzugsdrehmoment / bei Schraubanschluss / maximal	1,2 N·m

## Mechanischer Aufbau

Einbautiefe	64 mm
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten	1

## Umgebungsbedingungen

<b>Umgebungstemperatur</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• minimal -5 °C</li> <li>• maximal 40 °C</li> </ul>	

<b>allgemeine Produktzulassung</b>	<b>Konformitätserklärung</b>	<b>sonstiges</b>
------------------------------------	------------------------------	------------------



VDE



EG-Konf.

[Umweltbestätigung](#)

## Weitere Informationen

**Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)**

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=5TE5802>

**Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/5TE5802/all>

**Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=5TE5802](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5TE5802)

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>

