

Leuchtmelder 1 Lampe 230V rot für lange Zuleitung



Ausführung	
Produkt-Markename	SETRON
Produkt-Bezeichnung	Leuchtmelder 5TE5
Ausführung des Produkts	Leuchtmelder für max. Leitungslänge bis 250 m mit 1 Lampe rot
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"> • Bemessungswert / minimal • Bemessungswert / maximal • bei AC / bei 50/60 Hz / Bemessungswert 	<p>230 V</p> <p>230 V</p> <p>230 V</p>
Erscheinungsbild	
Farbe / der Linse	rot
Anzahl	

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

Anschlüsse

anschließbarer Leiterquerschnitt	
<ul style="list-style-type: none"> • bei flexiblem Leiter / mit Aderendbearbeitung <ul style="list-style-type: none"> — minimal 1 mm² — maximal 6 mm² • bei starrem Leiter <ul style="list-style-type: none"> — minimal 1,5 mm² — maximal 6 mm² 	
Anzugsdrehmoment / bei Schraubanschluss / maximal	1,2 N·m

Mechanischer Aufbau

Einbautiefe	64 mm
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten	1

Umgebungsbedingungen

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

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	sonstiges
------------------------------------	------------------------------	------------------



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=5TE5804>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/5TE5804/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5TE5804

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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

