

STIFTSAMMELSCHIENE, 1-PHASIG 10QMM,56  
STIFTE, ISOLATION GRAU SCHNEIDBAR, OHNE  
ENDKAPPEN

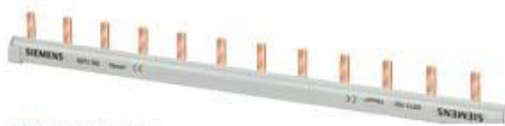


Abbildung ähnlich

### Ausführung

Produkt-Markename		SENTRON
Produkt-Bezeichnung		Stiftsammelschiene
<b>Ausführung des Produkts</b>		1PH 10mm <sup>2</sup> ,56STIFTE GR
<b>Ausführung der Sammelschiene</b>		lamelliert

### Allgemeine technische Daten

<b>Oberflächenbearbeitung / verzinkt</b>		Nein
--	--	------

### Hauptstromkreis

Betriebsstrom / Bemessungswert	A	63
--------------------------------	---	----

### Produktdetails

Produkteigenschaft / flexibel		Ja
-------------------------------	--	----

### Mechanischer Aufbau

<b>Breite</b>	mm	5,6
<b>Länge</b>	mm	990
Dicke / der Sammelschiene	mm	10,5
Material / der Stromschiene		SF-Cu F 24

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



GOST



[sonstig](#)

### Weitere Informationen

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

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

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

<https://eb.automation.siemens.com/mall/de/WW/Catalog/Product/5ST3764>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/5ST3764/all>

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

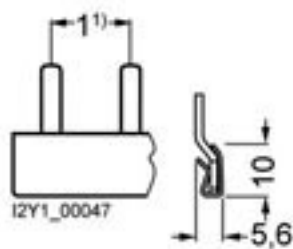
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mfb=5ST3764](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=5ST3764)

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

<http://ausschreibungstexte.siemens.com/tiplv>



<sup>1)</sup> Pin spacings in MW (Modular widths, 1 MW = 18 mm).

letzte Änderung:

11.03.2015