

EINSCHUBSPULE FUER BGR. S10 FUER  
 VAKUUMSCHUETZ 3RT126 AC/DC-BETAETIGUNG  
 UC220-240V ANTRIEB: KONVENTIONELL  
 SCHRAUBANSCHLUSS



Allgemeine technische Daten:

Produkt-Markename	SIRIUS
Produkt-Bezeichnung	Magnetspule

Steuerstromkreis:

Spannungsart der Speisespannung	AC/DC
Speisespannung	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 bei AC                             <ul style="list-style-type: none"> <li>— bei 50 Hz Bemessungswert      V      220</li> <li>— bei 60 Hz Bemessungswert      V      220</li> </ul> </li> <li>• 2 bei AC                             <ul style="list-style-type: none"> <li>— bei 50 Hz Bemessungswert      V      240</li> <li>— bei 60 Hz Bemessungswert      V      240</li> </ul> </li> </ul>	
Speisespannung	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 bei DC Bemessungswert      V      220</li> <li>• 2 bei DC Bemessungswert      V      240</li> </ul>	

Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine Produktzulassung	funktionale Sicherheit/Maschinen- sicherheit	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	Schiffbau
--------------------------------	--	-----------------------	---------------------	-----------



[Baumusterbescheinigung](#)



[spezielle Prüfbescheinigungen](#)



## Schiffbau



## sonstiges

[Bestätigungen](#)

[Umweltbestätigung](#)

[sonstig](#)

## Weitere Informationen

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

<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

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

**CAX-Online-Generator**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RT19665AP31>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RT19665AP31>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RT19665AP31&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT19665AP31&lang=de)

letzte Änderung:

16.03.2015