

Magnetspule für Schütz 3TF6933-.Q.. mit Brückengleichrichter AC  
380 bis 420V 50/60Hz



Abbildung ähnlich

## Allgemeine technische Daten

Produkt-Markenname	3T
Produkt-Bezeichnung	Magnetspule

## Steuerstromkreis

Spannungsart der Steuerspeisespannung	AC
Steuerspeisespannung	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 bei AC             <ul style="list-style-type: none"> <li>— bei 50 Hz Bemessungswert 380 V</li> <li>— bei 60 Hz Bemessungswert 380 V</li> </ul> </li> <li>• 2 bei AC             <ul style="list-style-type: none"> <li>— bei 50 Hz Bemessungswert 420 V</li> <li>— bei 60 Hz Bemessungswert 420 V</li> </ul> </li> </ul>	

## Approbationen/Zertifikate

[Bestätigungen](#)

#### Weitere Informationen

**Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)**<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mfb=3TY7693-0QV7>**CAX-Online-Generator**<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mfb=3TY7693-0QV7>**Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3TY7693-0QV7>**Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)**[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mfb=3TY7693-0QV7&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3TY7693-0QV7&lang=de)

letzte Änderung:

14.04.2017