



Abbildung ähnlich

STROMVERSORGUNG; PHASEN:3; PN(KW):0,864;  
 UPRI(V):575-500-460-400-230- 200; USEC(V DC):24;  
 ISEC(A DC):36/43 (60/40 CEL); F(HZ):50...60;  
 SCHALTGR./SCHIRMW.:YY0 /0; SCHUTZKL.:I;  
 TA/ISOKL:60 /B; W(%):4,2; IP00;  
 ANSCHLUSS:SCHRAUB-ANSCHLUSS;  
 MONTAGE:SCHRAUBEN; EN 61558-2-6, EN61131-2  
 >UL/CSA-RECOGNIZED<  
 >SICHERHEITSTRANSFORMATOR<

Eingänge:		
Ausführung des elektrischen Anschlusses am Eingang für Hauptstromkreis		Schraubanschluss
Ausgänge:		
<b>Ausgangsspannung</b>		
• _1 Bemessungswert	V	24
Ausgangsspannung des Messwertsignals am Analogausgang bei DC maximal	V	28,8
Ausgangsspannung des Messwertsignals am Analogausgang bei DC minimal	V	20,4
<b>Ausgangsstrom</b>		
• _1 Bemessungswert	A	36
Mechanische Daten:		
Befestigungsart		Schrauben
Approbationen/ Zertifikate:		

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



[Bestätigungen](#)

## 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=4AV3402-2FB00-0C>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/4AV3402-2FB00-0C>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=4AV3402-2FB00-0C&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=4AV3402-2FB00-0C&lang=de)

letzte Änderung:

16.04.2017