



SZENEN-/ EREIGNISBAUSTEIN N 305 MIT
SZENENSTEUERUNG,
EREIGNIS- PROGRAMMEN N-MASS, BREITE 1 TE

Abbildung ähnlich

Technische Daten:

Ausführungsart		Logikbausteine, Szenenbausteine, Zeit-/Ereignisbausteine
Art der Befestigung		REG
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten		1
Bussystem / verwendbar / EIB/KNX-Bussystem		Ja
Bussystem / sonstige / verwendbar		ohne
Bussystem / verwendbar / RF-Bussystem		Nein
Bussystem / verwendbar / Powernet-Bussystem		Nein
Bussystem / verwendbar / LON-Bussystem		Nein
Produktbestandteil / integriert / Busankopplung		Ja
Produktbestandteil / logischer Baustein		Nein
Bauform		N
integrierter Busankoppler		Ja
Spannungsversorgung der Elektronik über Busspannung		Ja
Busanschluss über Kontaktsystem zur Datenschiene		Ja

Approbationen/ Zertifikate:

**Weitere Informationen:****Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)**

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

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

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/5WG1305-1AB01/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5WG1305-1AB01

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

[Datanorm](#) [GAEB81](#) [GAEB83](#) [RTF](#) [TXT](#)

letzte Änderung:

01.07.2013