



Artikelnummer
LV-Kurztext

N 264E11 Gamma instabus Binäreingabegerät, 8 X
POTF.MELDEE.

Ausschreibungstext	<p>mit 8 Eingängen für Wechsel- oder Gleichspannung im Bereich von 12 bis 230 V und 8 Eingängen für potentialfreie Kontakte, mit einer Länge der ungeschirmten Anschlussleitung pro Eingang von max. 100 m, mit Spannungsversorgung der Elektronik über ein integriertes Netzgerät für AC 230 V, mit einer grünen LED zur Anzeige der Betriebsbereitschaft, mit je 1 roten LED pro Eingang zur Anzeige des jeweiligen Signalstatus, mit pro Eingang wählbarer Funktion Schaltzustand / Binärwert senden, Schalten Flanke, Schalten Kurz / Lang, 1-Taster Dimmen, 1-Taster Sonnenschutzsteuerung, 1-Taster Gruppensteuerung, 1-bit Szenensteuerung, 8-bit Szenensteuerung, 8-bit Wert Flanke, 8-bit Wert Kurz / Lang, 16-bit Gleitkommawert Flanke, 16-bit Gleitkommawert Kurz / Lang, 8-bit Impulszählung ohne Grenzwertüberwachung, 8-bit Impulszählung mit Grenzwertüberwachung, 16-bit Impulszählung ohne Grenzwertüberwachung, 16-bit Impulszählung mit Grenzwertüberwachung, 32-bit Impulszählung ohne Grenzwertüberwachung, 32-bit Impulszählung mit Grenzwertüberwachung, mit pro Eingangspaar wählbarer Funktion 2-Taster Dimmen mit Stopp-Telegramm, 2-Taster Sonnenschutzsteuerung, mit wählbarem Sperren jedes Eingangs über ein zugehöriges Sperrobject, mit Senden der Eingangs-Objekte nach Änderung, mit wählbarem zyklischem Senden der Eingangs-Objekte, mit integriertem Busankoppler, nur halbe Standard-Buslast, mit Busanschluss sowohl über Busklemme als auch Kontaktsystem zur Datenschiene, als Reiheneinbaugerät für Montage auf Tragschiene TH35 DIN EN 60715</p>
--------------------	--

Technische Daten

Anzahl der Digitaleingänge		8
Spannungsart der Eingangsspannung		AC/DC
Eingangsspannung	V	12 ... 12
Ausführung der Anzeige LED		Ja
Busankopplung integriert		Ja
externe Spannungsversorgung		Ja
LED-Ansteuerung		Nein
integrierter Busankoppler		Ja
Befestigungsart		REG
Schutzart IP		IP20
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten		6

Approbationen/Zertifikate

[sonstig](#)

Weitere Informationen

Gamma-TD (Technische Dokumentation, ETS Produktdatenbank, Ausschreibungstexte)

<http://www.siemens.de/gamma-td?ssn=5WG1264-1EB11>

Gamma - Katalog

<http://www.siemens.de/gamma-katalog>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=5WG1264-1EB11&lang=de

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mfb=5WG1264-1EB11>

letzte Änderung:

26.04.2017