



GAMMA INSTABUS UP 220/31 4 X IN / OUT I / O
TASTERSCHNITTSTELLE 4-FACH

Abbildung ähnlich

Technische Daten:

Art der Befestigung		Unterputz
Anzahl der Digitaleingänge		4
Ausführung der Anzeige / LED		Nein
Bussystem / verwendbar / EIB/KNX-Bussystem		Ja
Bussystem / verwendbar / RF-Bussystem		Nein
Produktbestandteil / integriert / Busankopplung		Ja
Bussystem / verwendbar / Powernet-Bussystem		Nein
Bussystem / verwendbar / LON-Bussystem		Nein
Bussystem / sonstige / verwendbar		ohne
Schutzart IP		IP20
Produktausstattung / LED-Ansteuerung		Ja
Ausführungsart		Binäreingabegeräte
Ausführungsart, Erläuterungen		Tasterschnittstelle UP220/31
Ausführungsart, Erläuterungen / zusätzlich		5 x potentialfreier Kontakt / Ausgang für LED-Ansteuerung
integrierter Busankoppler		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/5WG1220-2DB31/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5WG1220-2DB31

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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

letzte Änderung:

12.07.2013