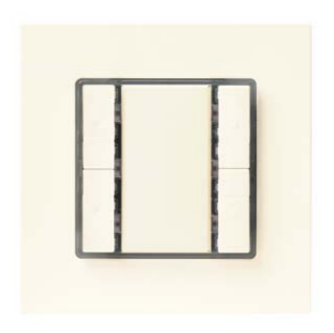
SIEMENS

Produktdatenblatt 5WG1222-2DB12



GAMMA INSTABUS TASTER 2-FACH UP 222/2 DELTA I-SYSTEM TITANWEISS

Technische Daten:		
Werkstoff	Thermoplast	
Erscheinungsbild	glänzend	
RAL-Farbnummer	9010	
Farbe	sonstige	
Oberflächenbearbeitung	sonstige	
Material / des Gehäuses	Kunststoff	
Produktbestandteil		
Thermostat	Nein	
Beschriftungsfeld	Nein	
Bussystem / verwendbar / EIB/KNX-Bussystem	Ja	
Bussystem / verwendbar / RF-Bussystem	Nein	
Bussystem / verwendbar / Powernet-Bussystem	Nein	
Bussystem / verwendbar / LON-Bussystem	Nein	
Bussystem / sonstige / verwendbar	ohne	
integriert / Busankopplung	Nein	
Display	Nein	
Art der Befestigung	Unterputz	
Ausführung der Anzeige / LED	Nein	
Schutzart IP	IP20	

Eignung zum Zusammenwirken / IR-Sensor	Nein
Produktausstattung / Diebstahl-/Demontageschutz	Nein
Anzahl der Betätigungspunkte	4

Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine
Produktzulassung

Konformitätserklärung





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/5WG1222-2DB12/all

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

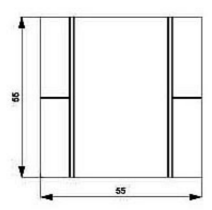
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5WG1222-2DB12

CAx-Online-Generator

http://www.siemens.com/cax

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

Datanorm GAEB81 GAEB83 RTF TXT



letzte Änderung: 01.07.2013