



GAMMA INSTABUS TASTER 1-FACH UP 285/2 DELTA
STYLE PLATINMETALLIC

Technische Daten:	
Werkstoff	Thermoplast
Erscheinungsbild	matt
Farbe	Platin
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	2

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/5WG1285-2DB42/all>

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

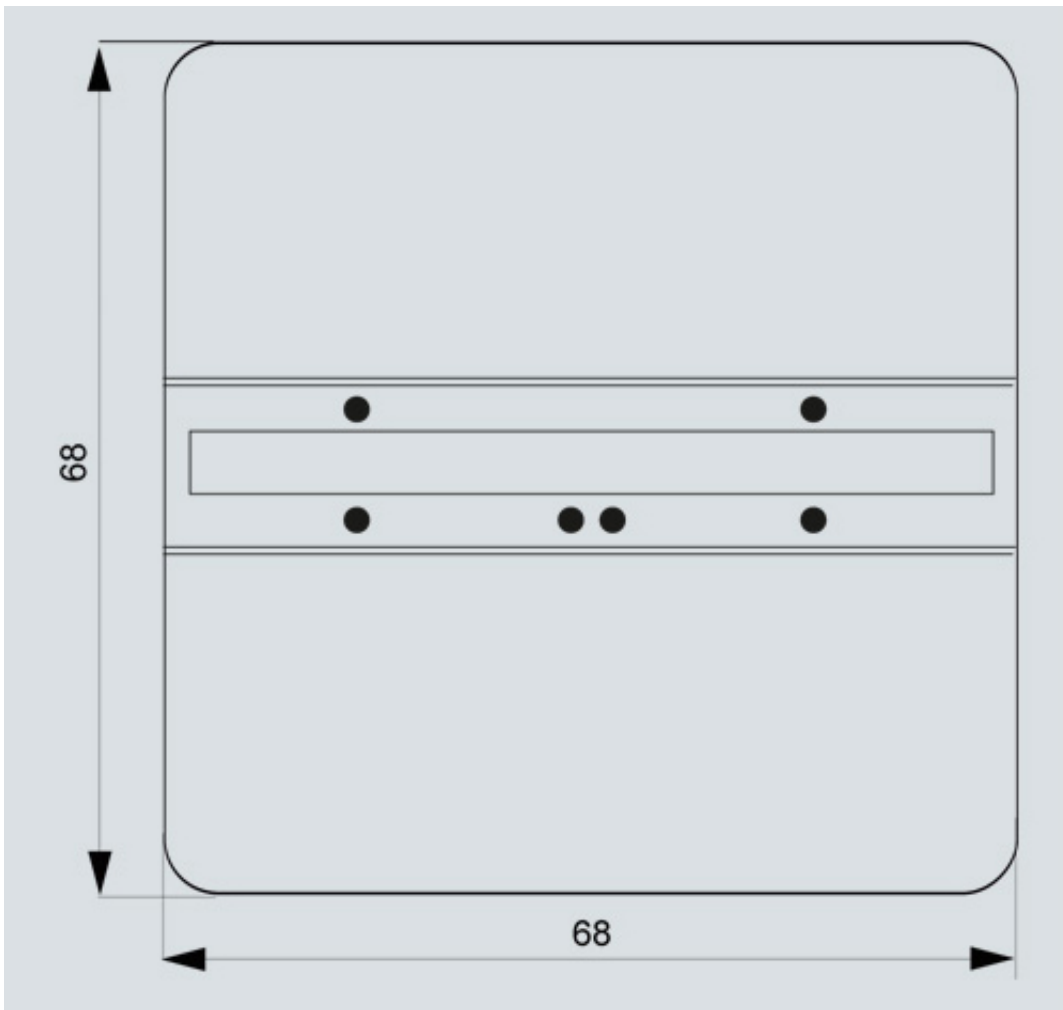
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5WG1285-2DB42

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



letzte Änderung:

01.07.2013