

DELTA Geräteinsatz UP Taster 1W/ 1Ö einsetzbar 10A 250V

Ausführung		
Produkt-Markenname	DELTA	
Produkt-Bezeichnung	Taster-Geräteinsatz	
Ausführung des Produkts	Einzel­taster	
Ausführung der Schaltfunktion	1 Wechsler	
Ausführung der Zusammenstellung	Basiselement	
Ausführung des Betätigungselements	Tast-/Tipptaster	
Allgemeine technische Daten		
Aufdruck	ohne	
Montageart	Unterputz	
Oberflächenbearbeitung	sonstige	
Werkstoff	sonstige	
Versorgungsspannung		
Betriebsspannung Nennwert	250 V	
Schutzart und Schutzklasse		
Schutzart IP	IP20	
Schaltvermögen		
Schaltvermögen Strom	10 A	
Hauptstromkreis		
Betriebsstrom Bemessungswert	10 A	
Erscheinungsbild		
Erscheinungsbild	nicht zutreffend	
Farbe	sonstige	
Produkt­details		
Produktbestandteil		
• Beschriftungsfeld	Nein	
• integriert Leuchtmittel	Nein	
• Meldekontakt	Nein	
Anzahl der Öffner	0	
Anzahl der Schließer	0	
Anzahl der Wechsler	1	
Produkteigenschaft		
• halogenfrei	Ja	
• transparent	Nein	
Anzahl		
Anzahl der Betätigungswippen	1	
Mechanischer Aufbau		
Höhe	70 mm	
Breite	70 mm	
Tiefe	32 mm	
Befestigungsart	Krallen-/Schraubbefestigung	
Material des Gehäuses	Metall	
Umwelt-Fußabdruck		
Umweltproduktdeklaration (EPD)	Ja	
Treibhauspotential [CO2 eq] gesamt	4,86 kg	
Treibhauspotential [CO2 eq] während Herstellung	0,353 kg	
Treibhauspotential [CO2 eq] während Betrieb	4,49 kg	
Treibhauspotential [CO2 eq] nach End of Life	0,016 kg	
Approbationen Zertifikate		
allgemeine Produktzulassung	Sonstige	Umwelt



EG-Konf.



ÖVE



VDE



[Bestätigung](#)



#### Weitere Informationen

##### Informationen zur Verpackung

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/109813875>

##### Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

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

##### Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=5TD2123>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5TD2123>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=5TD2123](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5TD2123)

##### CAX-Online-Generator

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

##### Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>

letzte Änderung:

03.11.2023