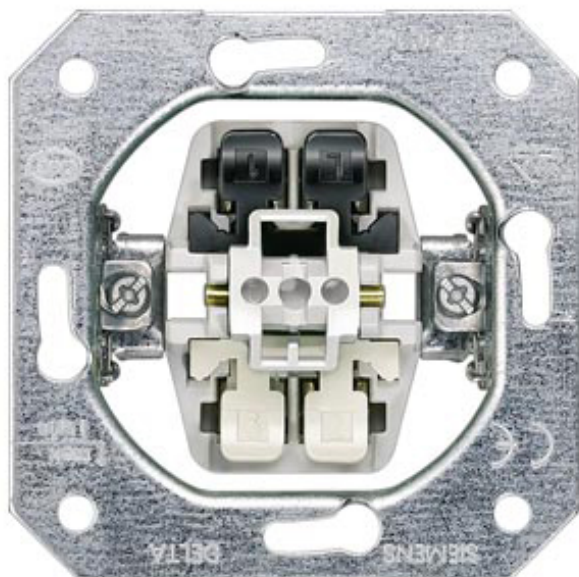


DELTA Taster-Geräteeinsatz, UP mit getrennter Rückmeldung 10A  
250V



Ausführung	
Produkt-Markename	DELTA
Produkt-Bezeichnung	Taster-Geräteeinsatz
Ausführung des Produkts	Einzeltaster
Ausführung der Schaltfunktion	1 Schließer
Ausführung der Zusammenstellung	Basiselement
Ausführung des Betätigungselements	Tast-/Tipptaster
Allgemeine technische Daten	
Aufdruck	ohne
Montageart	Befestigung mit Krallen und Schraube
Oberflächenbearbeitung	sonstige
Werkstoff	sonstige
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP20
Schaltvermögen	
Schaltvermögen Strom	10 A
Hauptstromkreis	

Betriebsspannung / Nennwert	250 V
Betriebsstrom / Bemessungswert	10 A

### Erscheinungsbild

Erscheinungsbild	nicht zutreffend
Farbe	sonstige

### Produktdetails

<b>Produktbestandteil</b>	
• Beschriftungsfeld	Nein
• integriert / Leuchtmittel	Nein
• Meldekontakt	Ja
<b>Produkteigenschaft</b>	
• halogenfrei	Ja
• transparent	Nein

### Anzahl

Anzahl der Betätigungswippen	1
------------------------------	---

### Mechanischer Aufbau

Höhe	70 mm
Breite	70 mm
Tiefe	32 mm
Befestigungsart	Unterputz
Material / des Gehäuses	Metall

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen
-----------------------------	-----------------------	---------------------



ÖVE



VDE



EG-Konf.

[Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis](#)

[sonstige](#)

### Weitere Informationen

**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=5TD2114>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/5TD2114/all>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=5TD2114](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5TD2114)

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

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

