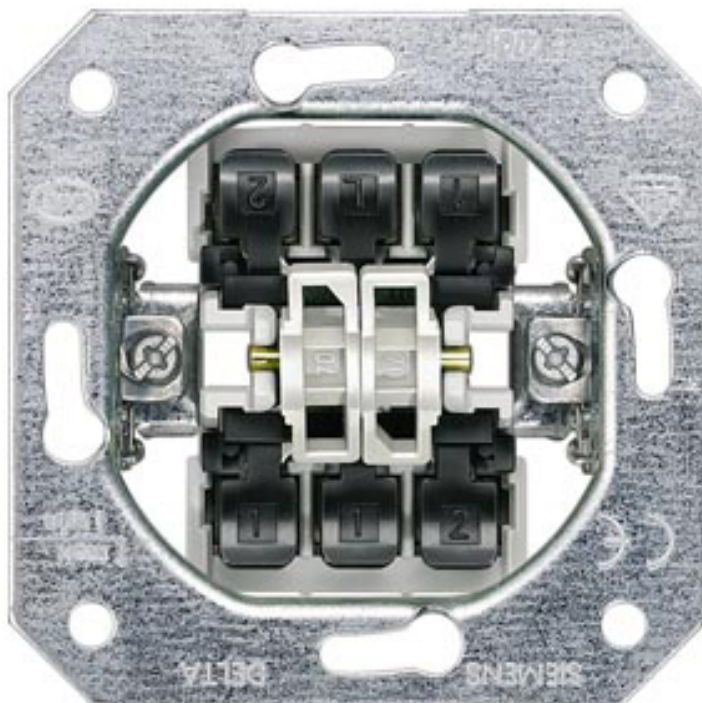


DELTA Schalter-Geräteinsatz UP, Doppel-Wechselschalter 10A 250V



Ausführung		
Produkt-Markename		DELTA
Art des Installationsschalters / Drehschalter		Nein
Art des Leuchtmittels		ohne Beleuchtung
Ausführung der Zusammenstellung		Basiselement
Ausführung des Betätigungselements		Wippe/Taste
Allgemeine technische Daten		
Bauart des Schalters		Wechsel-/Wechselschalter
Montageart		Befestigung mit Kralle und Schraube
Oberflächenbearbeitung		sonstige
Werkstoff		sonstige
Schutzart und Schutzklasse		
Schutzart IP		IP20
Schaltvermögen		
Schaltvermögen Strom	A	10
Strom		
Schaltstrom / für Leuchtstofflampen	A	10

Hauptstromkreis		
Betriebsspannung / Nennwert	V	250
Betriebsstrom / Bemessungswert	A	10



Erscheinungsbild		
Erscheinungsbild		nicht zutreffend
Farbe		sonstige

Produktdetails		
<b>Produktbestandteil</b>		
• Beschriftungsfeld		Nein
• Meldekontakt		Nein
• Tastschalter		Nein
Produkteigenschaft / halogenfrei		Ja

Anzahl		
Anzahl der Betätigungswippen		2

Anschlüsse		
Ausführung des elektrischen Anschlusses		Steckklemme

Mechanischer Aufbau		
Befestigungsart		Unterputz
Material / des Gehäuses		Metall

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen
 CCC		 EG-Konf.
 ÖVE	 VDE	<a href="http://www.siemens.com/typ/typpruefbescheinigung/werkszeugnis">Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis</a>

Prüfbescheinigungen
<a href="#">sonstig</a>

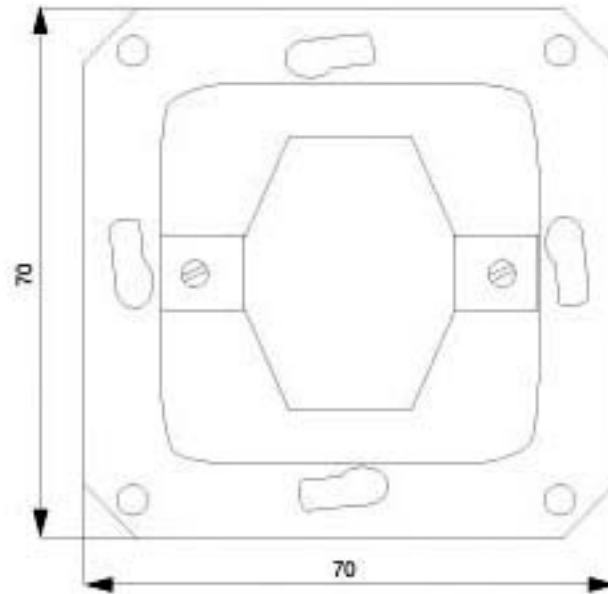
## Weitere Informationen

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)  
<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)  
<https://eb.automation.siemens.com/mall/de/WW/Catalog/Product/5TA2118>

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)  
<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/5TA2118/all>

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)  
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=5TA2118](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5TA2118)



letzte Änderung:

13.09.2016