



DELTA powierzchnia IP44 natynkowy przełącznik kontr. wył. 2-bieg.symbol I/O 10A 250V, 66x75mm

Wersja	
Nazwa markowa produktu	DELTA
rodzaj przełącznika instalacyjnego	przełącznik obrotowy
rodzaj elementu świecącego	bez podświetlenia
wykonanie zestawienia	Element podstawowy z obudową kompletną
konstrukcja mechanizmu napędowego	Przełącznik kołyskowy/przycisk
Ogólne dane techniczne	
konstrukcja łącznika	łącznik 2-biegunowy
rodzaj montażu	natynkowy
obróbka powierzchniowa	Inne
materiał	Inne
Napięcie zasilania	
napięcie robocze wartość nominalna	250 V
Klasa ochrony	
Stopień ochrony IP	IP44
Zdolność przełączania	
zdolność łączeniowa prądu	10 A
Obwód główny	
prąd roboczy wartość znamionowa	10 A
Wygląd	
wygląd	błyszczący
kolor	Szary
Szczegóły produktu	
element składowy produktu	
• oznacznik	Nie
• styk sygnalizacyjny	Nie
• łącznik przyciskowy	Nie
właściwość produktu bezhalogenowy	Tak
Liczba	
liczba przycisków	1
Połączenia	
wykonanie przyłącza elektrycznego	Zacisk wtykany
Konstrukcja mechaniczna	
wysokość	82 mm
głębokość	47 mm
rodzaj montażu	mocowanie za pomocą śruby
Waga netto na jedn.	116 g
materiał obudowy	Tworzywo

## Zezwolenia Certyfikaty

Environment	General Product Approval	Test Certificates	other
-------------	--------------------------	-------------------	-------

[Environmental Confirmations](#)



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

## Więcej informacji

**Informacje dotyczące opakowania**

[Informacje dotyczące opakowania](#)

**Information for data generation and storage**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

**Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)**

<https://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

**Industry Mall (Online ordering system)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/en/en/Catalog/product?mlfb=5TA4702>

**Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/5TA4702>

**Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)**

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5TA4702](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TA4702)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

<https://www.siemens.com/specifications>

**Krzywe charakterystyczne**

[https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp\\_prod\\_noCOMP="HAUPT"></mmp\\_prod\\_no>](https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP=)



