



DELTA powierzchnia IP44 natynkowy awaryjny wyłącznik wyłącznik awaryjny 2-bieg. okienko i LED 10A 250V, 66x75mm

Wersja	
Nazwa markowa produktu	DELTA
rodzaj przełącznika instalacyjnego przełącznik obrotowy	Nie
rodzaj elementu świecącego	Wyłącznik kontrolny
wykonanie zestawienia	Element podstawowy z obudową kompletną
konstrukcja mechanizmu napędowego	Przełącznik kołyskowy/przycisk
Ogólne dane techniczne	
konstrukcja łącznika	inne
rodzaj montażu	natynkowy
obróbka powierzchniowa	Inne
materiał	Inne
Napięcie zasilania	
napięcie robocze wartość nominalna	400 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.	0,115 kg
materiał obudowy	Tworzywo

Zezwolenia Certyfikaty

Environment	General Product Approval	Test Certificates	other
Environmental Confirmations		  EG-Konf.	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=5TA4742>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/5TA4742>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TA4742

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=)



