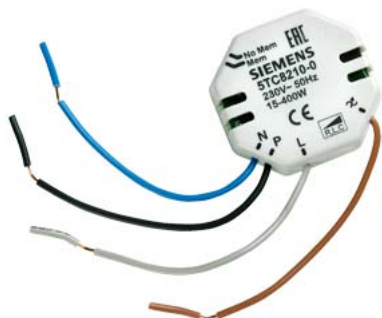


DELTA ściemniacz uniwersalny maks.: 400W



Wersja	
Nazwa markowa produktu	DELTA
oznaczenie produktu	Ściemniacz uniwersalny
wykonanie produktu	Wkładka urządzenia
rodzaj obciążenia	Uniwersalne
wykonanie zestawienia	Element podstawowy z obudową kompletną
konstrukcja mechanizmu napędowego	Przycisk
wykonanie ściemniacza ściemniacz seryjny	Nie
Ogólne dane techniczne	
robocza moc pozorna wartość znamionowa	
• minimalny	15 VA
• maksymalny	400 VA
ściemnianie minimalny	15 VA
rodzaj montażu	inne
obróbka powierzchniowa	Inne
materiał	inne
Napięcie zasilania	
napięcie robocze wartość nominalna	230 V
Klasa ochrony	
Stopień ochrony IP	IP20
Obwód główny	
częstotliwość robocza wartość znamionowa	
• minimalny	50 Hz
• maksymalny	50 Hz
Stosowność	
możliwość współdziałania czujnik ruchu	Tak
możliwość współdziałania przełącznik radiowy	Tak
możliwość współdziałania przełącznik podczerwieni	Tak
możliwość współdziałania czujnik obecności	Tak
możliwość współdziałania przycisk	Tak
możliwość współdziałania łącznik zwłoczny	Nie
Wygląd	
wygląd	nie dotyczy
kolor	Biały
Szczegóły produktu	
element składowy produktu	
• pamięć wartości natężenia światła	Tak
• wejście dodatkowe boczne	Nie
właściwość produktu bezhalogenowy	Tak

właściwość produktu przezroczysty	Nie
<b>Konstrukcja mechaniczna</b>	
wysokość	56 mm
szerokość	50 mm
głębokość	12 mm
rodzaj montażu	podtynkowy
Waga netto na jedn.	0,034 kg
materiał obudowy	Tworzywo

<b>Zezwolenia Certyfikaty</b>		
Environment	General Product Approval	other

[Environmental Confirmations](#)



[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=5TC8210-0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/5TC8210-0>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5TC8210-0](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TC8210-0)

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=)

Ostatnia zmiana:

26.05.2025

