



DELTA profil biały tytanowy SCHUKO 65x65mm

| Wersja  |   |
|---|---|
| Nazwa markowa produktu  | DELTA   |
| oznaczenie produktu   | gniazdo SCHUKO  |
| wykonanie produktu  | gniazdo z uziemieniem CEE 7/3 (typ F)   |
| wykonanie obudowy   | Płyta centralna   |
| wykonanie zasilania specjalnego   | bez zasilania specjalnego   |
| wykonanie gniazda wtykowego zgodnie z VDE 0620 stosowanego w trudnych warunkach   | Nie   |
| wykonanie odejścia faz  | Nie   |
| Ogólne dane techniczne  |   |
| oznaczenie gniazda wtykowego  | bez nadruku   |
| rodzaj montażu  | Mocowanie za pomocą zaczepu i śruby   |
| obróbka powierzchniowa  | inne  |
| materiał  | Termoplastyczny   |
| Napięcie zasilania  |   |
| napięcie robocze wartość nominalna  | 250 V   |
| częstotliwość napięcia zasilającego wartość znamionowa  | 50 Hz   |
| Klasa ochrony   |   |
| Stopień ochrony IP  | IP20  |
| Obwód główny  |   |
| prąd roboczy wartość nominalna  | 16 A  |
| Wygląd  |   |
| kolor   | biały tytanowy  |
| Szczegóły produktu  |   |
| element składowy produktu   |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• mechanizm wypychający</li> <li>• oznacznik</li> <li>• podwyższona ochrona przed dotykiem</li> <li>• zabezpieczenie różnicowoprądowe</li> <li>• bezpiecznik</li> <li>• zintegrowany oświetlenie funkcjonalne</li> <li>• zintegrowany element świecący</li> <li>• zintegrowany oświetlenie ułatwiające orientację</li> <li>• pokrywa na zawiasach</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Nie</li> <li>Nie</li> <li>Nie</li> <li>Nie</li> <li>Nie</li> <li>Nie</li> <li>Nie</li> <li>Nie</li> <li>Nie</li> </ul> |
| właściwość produktu zamykanie   | Nie   |
| właściwość produktu bezhalogenowy   | Tak   |
| właściwość produktu przezroczysty   | Nie   |
| Funkcja produkt   |   |
| funkcja produktu  |   |

- gniazdo wtykowe z przełącznikiem
- ochrona przeciwprzepięciowa

Nie  
Nie

#### Liczba

|   |   |
|---|---|
| liczba jednostek                                  | 1 |
| liczba gniazd wtykowych możliwych do przełączenia | 0 |

#### Połączenia

|                                     |                |
|-------------------------------------|----------------|
| rozmieszczenie styków po przekątnej | Nie            |
| wykonanie przyłącza elektrycznego   | Zacisk wtykowy |

#### Konstrukcja mechaniczna

|                     |            |
|---------------------|------------|
| wysokość            | 70 mm      |
| szerokość           | 70 mm      |
| głębokość           | 45 mm      |
| rodzaj montażu      | Podtynkowy |
| Waga netto na jedn. | 80 g       |
| materiał obudowy    | Tworzywo   |

#### Zezwolenia Certyfikaty

##### deklaracja środowiskowa produktu

- |   |           |
|---|-----------|
| • współczynnik ocieplenia globalnego [eq CO <sub>2</sub> ] / podczas produkcji    | 0.284 kg  |
| • współczynnik ocieplenia globalnego [eq CO <sub>2</sub> ] / podczas eksploatacji | 4.48 kg   |
| • współczynnik ocieplenia globalnego [eq CO <sub>2</sub> ] / po End of Life       | 0.0001 kg |
| • współczynnik ocieplenia globalnego [eq CO <sub>2</sub> ] / ogółem               | 4.77 kg   |

#### Environment

#### General Product Approval

[Environmental Confirmations](#)



#### other

[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=5UB1403>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/5UB1403>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5UB1403](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5UB1403)

##### CAX-Online-Generator

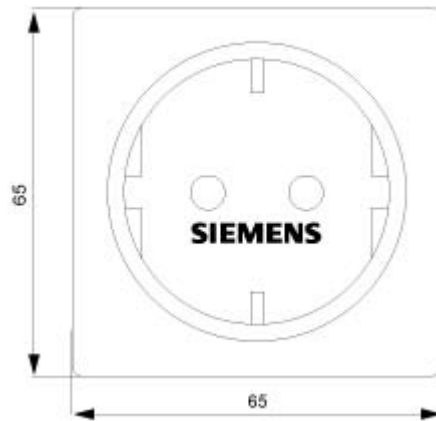
<https://www.siemens.com/cax>

##### 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:

7.08.2025 

