



## Opis ETIM

|  |   |
|--|---|
| Klasa                                    | Gniazdo (EC000125)                              |
| Grupa                                    | Elementy instalacyjne i połączeniowe (EG000013) |
| Model                                    | Gniazdo uniwersalne (dla wielu standardów)      |
| Liczba aktywnych styków (okrągłych)      | 2   |
| Liczba aktywnych styków (płaskich)       | 0   |
| Z lampką sygnalizacyjną                  | Nie   |
| Liczba modułów (dla systemów modułowych) | 2   |
| Liczba gniazd z przełącznikiem           | 0   |
| Nadruk/symbol                            | Brak  |
| Typ połączenia                           | Zacisk śrubowy                                  |
| Z pokrywą uchylną                        | Nie   |
| Z zabezpieczeniem przed dziećmi          | Tak   |
| Miejsce na etykietę/oznaczenie           | Nie   |
| Kolor                                    | Czarny  |
| Numer RAL (zbliżony)                     | 9005  |
| Przezroczysty                            | Nie   |
| Model zamykany                           | Nie   |
| Z mechanizmem wyrzutu wtyczki            | Nie   |
| Izolowane                                | Nie   |
| Z oświetleniem funkcyjnym                | Nie   |
| Z oświetleniem ewakuacyjnym              | Nie   |
| Z ochroną przeciwprzepięciową            | Nie   |
| Ochrona przed prądem przetężeniowym      | Nie   |
| Z bezpiecznikiem miniaturowym            | Nie   |
| Sposób montażu                           | Montaż podtynkowy                               |
| Sposób mocowania                         | Montaż pazurkowy /-śrubowy                      |

|                                |                          |
|--------------------------------|--------------------------|
| Materiał                       | Tworzywo sztuczne        |
| Gatunek materiału              | Tworzywo termoplastyczne |
| Bezhalogenowe                  | Tak                      |
| Zabezpieczenie powierzchni     | Lakierowanie             |
| Wykończenie powierzchni        | Matowy                   |
| Model antybakteryjny           | Nie                      |
| Z funkcją pętli (loop through) | Nie                      |
| Z przełącznikiem wł./wył.      | Nie                      |
| Obrócona wkładka centralna     | Nie                      |
| Prąd znamionowy                | 16 [A]                   |
| Napięcie znamionowe            | 250 [V]                  |
| Zakres częstotliwości          | 0..0 [Hz]                |
| Znamionowy prąd różnicowy      | 0 [mA]                   |
| Stopień ochrony (IP)           | IP20                     |
| Odporność udarowa              | IK03                     |
| Szerokość osprzętu             | 75 [mm]                  |
| Wysokość osprzętu              | 75 [mm]                  |
| Głębokość osprzętu             | 45 [mm]                  |

## Informacje o opakowaniu

|                            |         |
|----------------------------|---------|
| Jednostka opakowania       | Pudełko |
| Ilość jednostek zamówienia | 4       |
| Długość                    | 0,71    |
| Szerokość                  | 0,71    |
| Wysokość                   | 0,2     |

## Informacje cenowe

|                 |      |
|-----------------|------|
| Cena katalogowa | 31,3 |
|-----------------|------|

## Załączniki

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Zatwierdzenie/certyfikat  | <a href="https://www.ospel.pl/sites/all/pliki/import/image/certyfikaty/aria/g_podwojne.pdf">https://www.ospel.pl/sites/all/pliki/import/image/certyfikaty/aria/g_podwojne.pdf</a>             |
| Karta danych produktowych | <a href="https://etim-mapper.com/product-card/pdf/NGGufCaabwXCZ3PjFyh76FypOikftePy/lang/pl">https://etim-mapper.com/product-card/pdf/NGGufCaabwXCZ3PjFyh76FypOikftePy/lang/pl</a>             |
| Główne zdjęcie produktu   | <a href="https://www.ospel.pl/sites/all/pliki/import/image/podtynk/aria/czarny/gp-2urzp_m_33.jpg">https://www.ospel.pl/sites/all/pliki/import/image/podtynk/aria/czarny/gp-2urzp_m_33.jpg</a> |