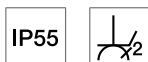




WNC144B



**W.1 Gniazdo SCHUKO 2P+Z 2-kr poziome 4 wejścia, kompletne, IP55, biały**

**Właściwości techniczne**

**Napięcie**

|                     |       |
|---------------------|-------|
| Napięcie znamionowe | 250 V |
|---------------------|-------|

**Prąd elektryczny**

|                 |      |
|-----------------|------|
| Prąd znamionowy | 16 A |
|-----------------|------|

**Warunki użytkowania**

|                         |             |
|-------------------------|-------------|
| Zakres temperatur pracy | -15 - 30 °C |
|-------------------------|-------------|

**Częstotliwość**

|               |            |
|---------------|------------|
| Częstotliwość | 50 - 60 Hz |
|---------------|------------|

**Materiały**

|                         |                          |
|-------------------------|--------------------------|
| Kolor                   | Biały                    |
| Kod RAL                 | 9010                     |
| Wykończenie powierzchni | Mat                      |
| Materiał                | Tworzywo termoplastyczne |
| Obróbka                 | Stan surowy              |

**Wymiary**

|                              |        |
|------------------------------|--------|
| Wysokość                     | 76 mm  |
| Szerokość                    | 147 mm |
| Głębokość                    | 63 mm  |
| Liczba jednostek             | 2      |
| Wbudowane puszkki podtynkowe | 0 mm   |
| Zakres głębokości wbudowania | 0 mm   |

**Rodzaj połączenia**

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Typ złącza/wtyku                                    | Zacisk wtykowy            |
| Przekrój przewodu                                   | 1,0 - 2,5 mm <sup>2</sup> |
| Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego bez tulei | 1,0 - 2,5 mm <sup>2</sup> |
| Liczba wejść kablowych                              | 4                         |

**Instalacja, montaż**

|                            |                       |
|----------------------------|-----------------------|
| Sposób montażu             | Montaż powierzchniowy |
| Pozycja montażu/połączenia | Poziomy               |

**Łączność**

|                |                    |
|----------------|--------------------|
| Typ połączenia | Połączenie wtykowe |
| Rodzaj montażu | Mocowanie śrubowe  |

**Sprzęt**

|  |        |
|--|--------|
| Typ złącza/wtyku gniazdo                 | SCHUKO |
| Obrócona wkładka centralna               | Nie    |
| Z pokrywą uchylną                        | Tak    |
| Z okrągłym ochronnym bolcem uziemiającym | Nie    |
| Z lampką sygnalizacyjną                  | Nie    |
| Z zamkiem                                | Nie    |

**Akcesoria**

|                       |                    |
|-----------------------|--------------------|
| Posiada pole opisowe  | Nie                |
| Wstępnie wyposażony w | 2x gniazda wtykowe |

**Pokrywa, drzwi**

|             |   |
|-------------|---|
| Typ pokrywy | Samozamykająca się pokrywa na zawiasach, może być zatrzymana w położeniu końcowym |
|-------------|---|

**Pojemność**

|                |   |
|----------------|---|
| Liczba modułów | 2 |
|----------------|---|

---

**Bezpieczeństwo**

|                                    |                          |
|------------------------------------|--------------------------|
| Z zabezpieczeniem przed dziećmi    | Nie                      |
| Odporność na uderzenie IK          | IK07                     |
| Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) | IP55                     |
| Nadaje się do wyższej klasy IP     | IP55 z zamkniętą pokrywą |

---

**Funkcje**

|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| Z oświetleniem ewakuacyjnym | Nie |
| Z oświetleniem funkcyjnym   | Nie |

---

**Identyfikacja**

|             |     |
|-------------|-----|
| Z nadrukiem | Nie |
|-------------|-----|

---

**Dodatkowe informacje**

|                |  |
|----------------|--|
| Oslona         | Kompletna obudowa  |
| Okablowanie    | Mechanizmy z okablowaniem  |
| Ochrona        | Bez zwiększonej ochrony styków   |
| Typ połączenia | Z zaciskami wtykowymi  |
| Oznaczenie     | Bez oznakowania  |
| Zacisk         | Ze złączką przyłączeniową Wago 2-biegunową do podłączenia<br>Z 2 zatrzaskami do złączki przyłączeniowej Wago 2-biegunowej<br>w spodniej części obudowy |

---

**Odpowiednie do**

cubyko

---

**Zrównoważony rozwój**

|                 |     |
|-----------------|-----|
| Bezhalogenowe   | Tak |
| Zgodność z RoHS | Tak |