



WLS1463BG



**R.x Gniazdo SCHUKO z d. kontr. LED czarny**

**Właściwości techniczne**

**Napięcie**

Napięcie znamionowe 250 V

**Prąd elektryczny**

Prąd znamionowy 16 A

**Warunki użytkowania**

Zakres temperatur pracy -5 - +35 °C

**Częstotliwość**

Częstotliwość 50 - 60 Hz

**Materiały**

Kolor Czarny

Kod RAL 9005

Wykończenie powierzchni Połysk

Materiał Tworzywo termoplastyczne

Obróbka Stan surowy

Zawiera materiał z recyklingu (% całkowitej masy plastiku) 0 %

**Wymiary**

Wysokość 71 mm

Szerokość 71 mm

Głębokość 42 mm

Liczba jednostek 1

Wbudowane puszkki podtynkowe 40 mm

Zakres głębokości wbudowania 32 mm

**Rodzaj połączenia**

Typ złącza/wtyku Zacisk śrubowy

Przekrój przewodu 1,0 - 2,5 mm<sup>2</sup>

**Instalacja, montaż**

Sposób montażu Montaż podtynkowy

**Łączność**

Typ połączenia Zacisk śrubowy

Z mocowaniem pazurowym Tak

Rodzaj montażu Mocowanie śrubowe  
Mocowanie za pomocą pazurów

**Sprzęt**

Typ złącza/wtyku gniazdo SCHUKO

Obrócona wkładka centralna Nie

Z pokrywą uchylną Nie

Z okrągłym ochronnym bolcem uziemiającym Nie

Z lampką sygnalizacyjną Nie

Z zamkiem Nie

**Akcesoria**

Posiada pole opisowe Tak

Wstępnie wyposażony w Brak

**Pokrywa, drzwi**

Typ pokrywy Bez pokrywy

**Pojemność**

Liczba modułów 1

---

**Elementy sterujące i wskaźniki**

Typ oświetlenia dla urządzeń instalacyjnych Zintegrowana lampka kontrolna

---

**Bezpieczeństwo**

Z zabezpieczeniem przed dziećmi Tak  
Odporność na uderzenie IK IK05  
Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) IP20

---

**Funkcje**

Z oświetleniem ewakuacyjnym Nie  
Z oświetleniem funkcyjnym Tak

---

**Identyfikacja**

Z nadrukiem Nie

---

**Dodatkowe informacje**

Oslona Oslona centralna  
Okablowanie Możliwe połączenie przelotowe  
Ochrona Zwiększona ochrona styków (zabezpieczenie przed dziećmi)  
Typ połączenia Z zaciskami śrubowo-windowymi

---

**Odpowiednie do**

R. x / Serie R.classic

---

**Zrównoważony rozwój**

Bezhalogenowe Tak  
Zgodność z RoHS Tak

---