



41098989

B.X Gniazdo SCHUKO z uz. z podświetleniem orientacyjnym LED, biały

Specyfikacja techniczna

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 16 A

Napięcie

Napięcie znamionowe 250 V

Napięcie znamionowe 250 - 250 V

Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

Materiały

Kolor Biały

Kod RAL 9010

Wykończenie powierzchni Połysk

Materiał Tworzywo termoplastyczne

Obróbka Stan surowy

Wymiary

Wysokość 71 mm

Szerokość 71 mm

Liczba jednostek 1

Wbudowane puszkki podtynkowe 40 mm

Zakres głębokości wbudowania 32 mm

Instalacja, montaż

Sposób montażu Montaż podtynkowy

Łączność

Typ połączenia Zacisk śrubowy

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 | Nie |
|----------------------|-----|

Pojemność

| | |
|----------------|---|
| Liczba modułów | 1 |
|----------------|---|

Elementy sterujące i wskaźniki

| | |
|---|-----------------------------------|
| Typ oświetlenia dla urządzeń instalacyjnych | Zintegrowane światło orientacyjne |
|---|-----------------------------------|

Bezpieczeństwo

| | |
|---------------------------------|-----|
| Z zabezpieczeniem przed dziećmi | Tak |
|---------------------------------|-----|

| | |
|---------------------------|------|
| Odporność na uderzenie IK | IK05 |
|---------------------------|------|

| | |
|------------------------------------|------|
| Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) | IP20 |
|------------------------------------|------|

Dodatkowe informacje

| | |
|--------|-------------|
| Nadruk | Bez nadruku |
|--------|-------------|

| | |
|--------|------------------|
| Ośłona | Ośłona centralna |
|--------|------------------|

| | |
|-------------|---|
| Oświetlenie | Dodatkowa korzyść - połączenie gniazdka z lampką orientacyjną |
|-------------|---|

| | |
|-------------|--|
| Okablowanie | Możliwe okablowanie przelotowe, tym samym idealnie nadaje się do rozbudowy |
|-------------|--|

| | |
|---------|--|
| Ochrona | Zwiększona ochrona styków (zabezpieczenie przed dziećmi) |
|---------|--|

| | |
|----------------|-------------------------------|
| Typ połączenia | Z zaciskami śrubowo-windowymi |
|----------------|-------------------------------|

| | |
|-------------------|------------|
| Systemy powiązane | Berker B.x |
|-------------------|------------|