



41091404

## B.Kwadrat/B.7 Gniazdo SCHUKO z uz. z podświetleniem orientacyjnym LED, alu

### Specyfikacja techniczna

#### Prąd elektryczny

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

#### Częstotliwość

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

#### Napięcie

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

#### Bezpieczeństwo

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

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

|                      |      |
|----------------------|------|
| Klasa ochronności IP | IP20 |
|----------------------|------|

#### Wymiary

|                              |       |
|------------------------------|-------|
| Zakres głębokości wbudowania | 32 mm |
|------------------------------|-------|

|          |       |
|----------|-------|
| Wysokość | 71 mm |
|----------|-------|

|           |       |
|-----------|-------|
| Szerokość | 71 mm |
|-----------|-------|

#### Materiały

|       |           |
|-------|-----------|
| Kolor | Aluminium |
|-------|-----------|

|         |      |
|---------|------|
| Kod RAL | 9006 |
|---------|------|

|                         |     |
|-------------------------|-----|
| Wykończenie powierzchni | Mat |
|-------------------------|-----|

|          |                          |
|----------|--------------------------|
| Materiał | Tworzywo termoplastyczne |
|----------|--------------------------|

#### Instalacja, montaż

|           |                   |
|-----------|-------------------|
| Montaż na | Montaż podtynkowy |
|-----------|-------------------|

#### Łączność

|                  |                |
|------------------|----------------|
| Typ złącza/wtyku | 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

**Tekst**

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)

Powiązane serie Berker B.3, Berker B.7, Berker S.1