



841852522

Integro Flow Gniazdo SCHUKO 45°, mechanizm biały

Właściwości techniczne

Napięcie

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

Prąd elektryczny

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

Częstotliwość

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

Materiały

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

Wymiary

| | |
|-----------------------------|----------|
| Wysokość | 55,50 mm |
| Szerokość | 55,50 mm |
| Liczba jednostek | 1 |
| Wbudowane puszkę podtynkowe | 32 mm |

Instalacja, montaż

| | |
|----------------|-------------------|
| Sposób montażu | Montaż podtynkowy |
|----------------|-------------------|

Łączność

| | |
|----------------|-------------------|
| Typ połączenia | Zacisk śrubowy |
| Rodzaj montażu | Mocowanie śrubowe |

Sprzęt

| | |
|--|--------|
| Typ złącza/wtyku gniazdo | SCHUKO |
| Obrócona wkładka centralna | Tak |
| 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 |
|----------------|---|

Bezpieczeństwo

| | |
|------------------------------------|------|
| Z zabezpieczeniem przed dziećmi | Nie |
| Odporność na uderzenie IK | IK05 |
| Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) | IP44 |

Funkcje

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

Identyfikacja

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

Dodatkowe informacje

| | |
|----------------|--------------------------------|
| Oslona | Oslona centralna |
| Ochrona | Bez zwiększonej ochrony styków |
| Typ połączenia | Z zaciskami śrubowymi |

Odpowiednie do

integro

Zrównoważony rozwój

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