



5312038989

## B.Kwadrat Płytką czołowa do gniazda antenowego 2- i 3-wyj. biały

### Właściwości techniczne

#### Materiały

|                         |                         |
|-------------------------|-------------------------|
| Kolor                   | Biały                   |
| Kod RAL                 | 9010                    |
| Wykończenie powierzchni | Połysk                  |
| Materiał                | Tworzywo duroplastyczne |
| Obróbka                 | Stan surowy             |

#### Wymiary

|           |       |
|-----------|-------|
| Wysokość  | 55 mm |
| Szerokość | 55 mm |
| Głębokość | 9 mm  |

#### Łączność

|                |  |
|----------------|--|
| Rodzaj montażu | Montaż zaciskowy<br>Połączenie śrubowe |
|----------------|--|

#### Sprzęt

|                         |     |
|-------------------------|-----|
| Przeziernik / kontrolka | Nie |
|-------------------------|-----|

#### Akcesoria

|                      |     |
|----------------------|-----|
| Posiada pole opisowe | Nie |
|----------------------|-----|

#### Bezpieczeństwo

|                                    |      |
|------------------------------------|------|
| Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) | IP20 |
| Odporność na uderzenie IK          | IK02 |

#### Dodatkowe informacje

|            |                    |
|------------|--------------------|
| Oznaczenie | Bez pola opisowego |
|------------|--------------------|

#### Identyfikacja

|                        |                  |
|------------------------|------------------|
| Konfiguracja elementów | Ośłona centralna |
|------------------------|------------------|

#### Odpowiednie do

|            |  |
|------------|--|
| Berker B.x |  |
|------------|--|

#### Zrównoważony rozwój

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| Bezhalogenowe             | Tak |
| Zgodny z REACH – bez SVHC | Tak |
| Zgodność z RoHS           | Tak |