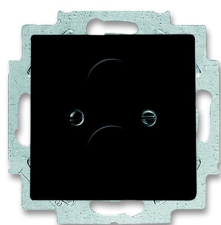


PRODUCT-DETAILS

# 1748-81

## 1748-81 Cover plate with metal mounting plate



### Ogólne informacje

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Extended Product Type | 1748-81  |
| ID Produktu           | 2CKA001710A3654  |
| Numer EAN             | 4011395065730  |
| Opis katalogowy       | 1748-81 Cover plate with metal mounting plate  |
| Opis                  | For covering universal data communication connectors and circular connectors with screwed plug M 16x0.75 (installable in insert) in accordance with DIN 41524, 41529, 45322, 45327, 45328 and 45329. Knock-out openings 6, 8, 18 mm. |

### Charakterystyka zamówienia

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Numer EAN                  | 4011395065730 |
| Minimalna ilość zamówienia | 1 sztuka      |
| Kod taryfy celnej          | 85389099      |

### Wymiary

|                     |         |
|---------------------|---------|
| Waga produktu netto | 0.06 kg |
|---------------------|---------|

### Informacje o pakowaniu

|                                 |           |
|---------------------------------|-----------|
| Jednostka opakowania (poziom 1) | 10 sztuka |
|---------------------------------|-----------|

|                                   |         |
|-----------------------------------|---------|
| Szerokość opakowania (poziom 1)   | 0.158 m |
| Wysokość opakowania (poziom 1)    | 0.076 m |
| Długość opakowania (poziom 1)     | 0.249 m |
| Waga opakowania brutto (poziom 1) | 600 g   |

## Normy środowiskowe

|             |   |
|-------------|---|
| Status RoHS | Zgodny z dyrektywą EU 2002/95/EC sierpień 18, 2005 i poprawkami |
|-------------|---|

## Dodatkowe informacje

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Brand / Label            | Busch-Jaeger   |
| Kolor                    | anthracite   |
| Material                 | Material quality: Thermoplastic<br>Material: Plastic       |
| Rodzaj montażu           | Flush Mounted  |
| Typ produktu             | Cover plate  |
| Nazwa produktu           | Cover plate with metal mounting plate                      |
| Product Range            | carat®   |
| ID produktu zastąpienego | 1710-0-3654  |
| Data RoHS                | 20040720   |
| Surface Finishing        | Surface protection: Untreated<br>Surface finishing: Glossy |

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

|                           |                 |
|---------------------------|-----------------|
| Deklaracja zgodności - CE | 2CKA200000E0798 |
| Dane RoHS                 | 9AKK104295D8727 |

## Klasyfikacje

|               |  |
|---------------|--|
| ETIM 5        | EC000018 - Insert/cover for communication technology |
| ETIM 6        | EC000018 - Insert/cover for communication technology |
| ETIM 7        | EC000018 - Insert/cover for communication technology |
| WEEE Category | Product Not in WEEE Scope                            |

## Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Switch Assortments → Flush Mounted VDE Range - Busch-Jaeger → Design Busch-Axcent → CoverPlates (partly incl. Insert) → VDI Connector

Produkty niskiego napięcia i systemy → Switch Assortments → Flush Mounted VDE Range - Busch-Jaeger → Design Busch-Dynasty → CoverPlates (partly incl. Insert) → VDI Connector

Produkty niskiego napięcia i systemy → Switch Assortments → Flush Mounted VDE Range - Busch-Jaeger → Design Carat → CoverPlates (partly incl. Insert) → VDI Connector

Produkty niskiego napięcia i systemy → Switch Assortments → Flush Mounted VDE Range - Busch-Jaeger → Design Future → CoverPlates (partly incl. Insert) → VDI Connector

Produkty niskiego napięcia i systemy → Switch Assortments → Flush Mounted VDE Range - Busch-Jaeger → Design Pur Stainless Steel → CoverPlates (partly incl. Insert) → VDI Connector

Produkty niskiego napięcia i systemy → Switch Assortments → Flush Mounted VDE Range - Busch-Jaeger → Design Solo → CoverPlates (partly incl. Insert) → VDI Connector

Produkty niskiego napięcia i systemy → Switch Assortments → VDI - Voice / Data / Image Connectors → VDI Connector → VDI Connector - Flush Mounted → VDI Connector

