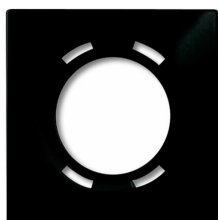


---

**PRODUCT-DETAILS**

# 1756-95-507

## 1756-95-507 Cover plate



---

**Ogólne informacje**

Extended Product Type	1756-95-507
ID Produktu	2CKA001753A0205
Numer EAN	4011395160824
Opis katalogowy	1756-95-507 Cover plate
Opis	As cover for flush-mounted light signal. For insert 2061/2661 U.

---

**Charakterystyka zamówienia**

Numer EAN	4011395160824
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85389099

---

**Wymiary**

Waga produktu netto	0.012 kg
---------------------	----------

---

**Informacje o pakowaniu**

Jednostka opakowania	10 sztuka
----------------------	-----------

(poziom 1)

Szerokość opakowania (poziom 1)	0.097 m
Wysokość opakowania (poziom 1)	0.077 m
Długość opakowania (poziom 1)	0.186 m
Waga opakowania brutto (poziom 1)	120 g

## Normy środowiskowe

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

## Dodatkowe informacje

Brand / Label	Busch-Jaeger
Kolor	château-black
Materiał	Material quality: Thermoplastic Material: Plastic
Rodzaj montażu	Flush Mounted
Typ produktu	Cover plate
Nazwa produktu	Cover plate
Product Range	carat®
ID produktu zastąpięnego	1753-0-0205
Data RoHS	20110914
Surface Finishing	Surface protection: Untreated Surface finishing: Glossy

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności - CE	2CKA200000E2207
Dane RoHS	9AKK104295D8727

## Klasyfikacje

ETIM 5	EC000064 - Information light signal for domestic switching devices
ETIM 6	EC000064 - Information light signal for domestic switching devices
ETIM 7	EC000064 - Information light signal for domestic switching devices
WEEE Category	Product Not in WEEE Scope

## Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Switch Assortments → Flush Mounted VDE Range - Basic 55 → Design Basic55 → CoverPlates (partly incl. Insert) → LED Light / Light Signal

Produkty niskiego napięcia i systemy → Switch Assortments → LED Light / Light Signals → LED Light / Light Signal → LED Light / Light Signal - Flush Mounted → LED Light / Light Signal

