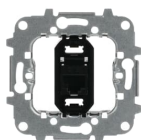


Produktdetails

# 8118

## Data outlet RJ45 1-fach No color




---

### Allgemeine Informationen

Typ	8118
Bestellnummer	2CLA811800A1001
EAN	8427238137889
Beschreibung	Data outlet RJ45 1-fach No color
Langbeschreibung	RJ45 type connector Cat.5e UTP In compliance with ANSI/TIA/EIA 568B.2 , ISO/IEC11801 & EN50173 Universal TIA/EIA 568A and 568B labeling Housing: ABS UL-94-0 Durability: 750 cycles min. (ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-4) IDC: PC UL94V-0, Accept 22-26AWG solid wire Contact: RJ45 8P8C, 3 ~ 50 micro-inch gold plating over nickel plated on contact area Tool-less wiring Without fixing claws Cover plate code: 8517

---

### Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
--------------------------------	--------------------

---

## Technische Daten

---

Datenblatt, technische Information	9AKK107046A0356
Anwendung	RJ45
Schalterdesign	Platform 8100 Alba Sky Niessen
Montageart	Flush Mounted
Befestigungsart	Befestigung mit Schrauben
Ausrichtung Steckdose	gerade
Farbe	No color
Anzahl Batterien	0
Anwendungsbereich	Datenkommunikation / Multimedia

---



---

## Umwelt

---

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -5 ... +35 °C (Lagerung) -5 ... +50 °C
Schutzart	IP20
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363

---



---

## Abmessungen

---

Breite	0.156 m
Höhe	0.08 m
Tiefe	0.245 m
Gewicht	0.044 kg

---



---

## Bestelldaten

---

Vorgängerprodukt	2CL0811800
------------------	------------

---



---

## Zertifikate und Deklarationen

---

Konformitätserklärung - CE	No declaration needed
----------------------------	-----------------------

---



---

## Klassifizierungen

---

ETIM 8	EC000018 - Einsatz/Abdeckung für Kommunikationstechnik
ETIM 9	EC000018 - Einsatz/Abdeckung für Kommunikationstechnik
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C

---

CN8

85369010

UNSPSC

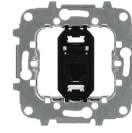
39121463

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Einsätze → Daten / Telekommunikation / Antennen



380