

Produktdetails

# 8186/05

## 8186/05 IP-Patchmodul, REG



### Allgemeine Informationen

Typ	8186/05
Bestellnummer	2CKA008100A0347
EAN	4011395171493
Beschreibung	8186/05 IP-Patchmodul, REG
Langbeschreibung	Für den Aufbau kleinerer und mittlerer Netzwerkinstallationen. Cat6a konform. Farbcode nach EIA/TIA 568 A und B. Geeignet für PoE (Power over Ethernet), gemäß IEEE 802.3af. Geeignet für Cat6 und Cat7 – Kabel (Ø 4-10mm) und für Aderndurchmesser AWG 22-24. Montage ohne Spezialzangen/ -werkzeuge.

### Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	DEBJE-0073-1-7962
--------------------------------	-------------------

### Technische Daten

Anwendung	10 Gigabit Ethernet
Anzahl Rastereinheiten	1
Montageart	DIN-Rail
Batteriegewicht	0 g

Anwendungsbereich

Datenkommunikation / Multimedia

---

**Umwelt**


---

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -40 ... +70 °C
Schutzart	IP21
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E6613
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

---



---

**Abmessungen**


---

Breite in Teilungseinheiten	1
Nettogewicht	75 g

---



---

**Bestelldaten**


---

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge	Karton 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.075 kg
Verpackungseinheit 1	
Zolltarifnummer	85176990
Herkunftsland	Deutschland (DE)

---



---

**Zertifikate und Deklarationen**


---

Konformitätserklärung - CE	2CKA200000E6613
----------------------------	-----------------

---



---

**Klassifizierungen**


---

ETIM 8	EC002697 - System Patchpanel Kupfer
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8517 69 90

---



---

**Kategorien**


---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Hauselektronik → Weitere Hauselektronik → Weitere Hauselektronik

