

Produktdetails

## 2095 UC-866

### 2095 UC-866 Steckdosen-Einsatz

### Potentialausgleich 2-fach Edelstahl - pur edelstahl



#### Allgemeine Informationen

Typ	2095 UC-866
Bestellnummer	2CKA002495A0090
EAN	4011395087237
Beschreibung	2095 UC-866 Steckdosen-Einsatz Potentialausgleich 2-fach Edelstahl - pur edelstahl
Langbeschreibung	Ohne Spreize. Für Anschlussleitungen bis 1 x 6 mm <sup>2</sup> und 4 x 2,5 mm <sup>2</sup> . IEC 60601-1:2005, DIN EN 60601 (VDE 0750-1): Juli 2007 Anschlussbolzen nach DIN 42801. Oberfläche Kunststoff lackiert.

#### Installation / Montage

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

#### Technische Daten

Datenblatt, technische Information	No document needed
Anwendung	Potentialausgleich
Schalterdesign	pur edelstahl
Montageart	Unterputzmontage

Ausführung der Oberfläche	unbehandelt matt
Werkstoff	Thermoplastischer Kunststoff
Ausführung	2-fach
Farbe	Edelstahl
Anwendungsbereich	Gesundheitswesen

## Umwelt

Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E4227
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

## Abmessungen

Breite des Produkts	71 mm
Höhe des Produkts	71 mm
Tiefe des Produkts	32 mm
Nettogewicht	72.5 g
Einbautiefe (t <sub>2</sub> )	20 mm

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 10 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.84 kg
Zolltarifnummer	85366990
E-Nummer (Finnland)	7060216
E-Nummer (Schweden)	1817799
Herkunftsland	Deutschland (DE)

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E3372
-------------------------------	-----------------

## Klassifizierungen

ETIM 8	EC000090 - Potentialausgleichsdose
ETIM 9	EC000090 - Potentialausgleichsdose
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8536 69 90

eClass

V11.0 : 27144035

---

## Accessories

---

Identifier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CKA001754A4318	1722-866K Abdeckrahmen 2-fach Edelstahl - pur edelstahl	1722-866K	1	Stück
2CKA001754A4319	1723-866K Abdeckrahmen 3-fach Edelstahl - pur edelstahl	1723-866K	1	Stück
2CKA001754A4320	1724-866K Abdeckrahmen 4-fach Edelstahl - pur edelstahl	1724-866K	1	Stück
2CKA001754A4321	1725-866K Abdeckrahmen 5-fach Edelstahl - pur edelstahl	1725-866K	1	Stück

---

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Abdeckungen (teilweise inkl. Einsatz) → Steckdosen

