

Produktdetails

3099-0-0314

3099-0-0314 Beschriftungsbogen



Allgemeine Informationen

| | |
|------------------|---|
| Typ | 3099-0-0314 |
| Bestellnummer | 2CKA003099A0314 |
| EAN | 4011395263105 |
| Beschreibung | 3099-0-0314 Beschriftungsbogen |
| Langbeschreibung | Passend für Schildträger 3099-0-0306. Papierbogen mit 250 Beschriftungsschildern. |

Installation / Montage

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

Technische Daten

| | |
|------------------------------------|--------------------|
| Datenblatt, technische Information | 2CKA000073B6706 |
| Geeignet für | 2CKA001799A0196 |
| Montageart | - |
| Symbol / Text | Unbedruckt |
| Werkstoff | Kunststoff, Papier |

Anwendungsbereich

Elektrische Last- und Lichtsteuerung

Umwelt

| | |
|------------------|--|
| RoHS Status | nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3) |
| RoHS Information | 2CKA200000E4285 |
| REACH Erklärung | 2CKA309999E9999 |

Abmessungen

| | |
|---------------------|--------|
| Breite des Produkts | 175 mm |
| Höhe des Produkts | 0.5 mm |
| Tiefe des Produkts | 245 mm |
| Nettogewicht | 14 g |

Bestelldaten

| | |
|---------------------------------------|------------------|
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Menge Verpackungseinheit 1 | Karton 1 Stück |
| Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 | 15 g |
| Zolltarifnummer | 39269097 |
| Herkunftsland | Deutschland (DE) |

Zertifikate und Deklarationen

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Konformitätserklärung - CE | 2CKA200000E4285 |
|-------------------------------|-----------------|

Klassifizierungen

| | |
|----------------|-----------------------------------|
| ETIM 8 | EC001288 - Kennzeichnungsmaterial |
| ETIM 9 | EC001288 - Kennzeichnungsmaterial |
| WEEE Kategorie | Produkt nicht in WEEE Umfang |
| CN8 | 3926 90 97 |

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Hauselektronik → Weitere Hauselektronik → Weitere Hauselektronik

