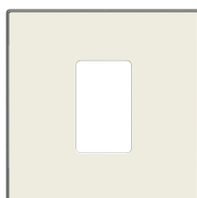


Produktdetails

8555 BL

Cover VDI VDI 1-fach weiß - Sky Niessen



Allgemeine Informationen

| | |
|------------------|---|
| Typ | 8555 BL |
| Bestellnummer | 2CLA855500A1101 |
| EAN | 8427238148472 |
| Beschreibung | Cover VDI VDI 1-fach weiß - Sky Niessen |
| Langbeschreibung | Color: Soft White Cover plate for 1-gang VDI connection unit code: 8155.4, 8155.6, 8155.7, 8155.8 & 8155.9 |

Installation / Montage

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Betriebs- und Montageanleitung | 2CLX850009A1001 |
|--------------------------------|-----------------|

Hauptdokumente

| | |
|-----------------|------------------------------------|
| Marketing-Video | 9AKK106930A1594 9AKK108468A9590 |
|-----------------|------------------------------------|

Technische Daten

| | |
|------------------------------------|---------------------------------|
| Datenblatt, technische Information | 9AKK107046A0356 |
| Anwendung | VDI |
| Schalterdesign | Sky Niessen |
| Montageart | Flush Mounted |
| Befestigungsart | Klemme |
| Kennzeichnung | Without indication field |
| Ausrichtung Steckdose | gerade |
| Ausführung der Oberfläche | Untreated Glossy |
| Werkstoff | Plastic Thermoplastic |
| RAL Nummer | RAL 9010 - reinweiß |
| Farbe | weiß |
| Anwendungsbereich | Datenkommunikation / Multimedia |

Umwelt

| | |
|---|---|
| Umgebungstemperatur | (Betrieb) -5 ... +35 °C (Lagerung) -5 ... +50 °C |
| Schutzart | IP20 |
| RoHS Status | nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3) |
| RoHS Information | 2CLC855500A1101 |
| REACH Erklärung | 9AKK108467A7464 |
| Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT) | 9AKK108468A3363 |

Abmessungen

| | |
|---------|----------|
| Breite | 0.073 m |
| Höhe | 0.033 m |
| Tiefe | 0.073 m |
| Gewicht | 0.024 kg |

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 | Produkt nicht in WEEE Umfang |
| CN8 | 85389099 |
| UNSPSC | 39121704 |

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Abdeckungen und Bedienelemente → Daten / Telekommunikation / Antenne

