



Farbe: lichtgrau

Mechanische Daten

Geeignet für Doppelstock-THT-Stiftleisten; einrastbar in untere Ebene

Werkstoffdaten

| | |
|---------------------------------|--|
| Hinweis Werkstoffdaten | Informationen zu Materialangaben finden sie hier |
| Farbe | lichtgrau |
| Isolierstoffgruppe | I |
| Isolierwerkstoff Hauptgehäuse | Polyamid (PA66) |
| Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94 | V0 |
| Brandlast | 0,002 MJ |
| Gewicht | 0,1 g |

Kaufmännische Daten

| | |
|-----------------|------------------------|
| Produktgruppe | 3 (MULTISTECKERSYSTEM) |
| eCl@ss 10.0 | 27-44-04-92 |
| eCl@ss 9.0 | 27-44-04-92 |
| ETIM 8.0 | EC002848 |
| ETIM 7.0 | EC002848 |
| VPE (UVPE) | 500 (100) St. |
| Verpackungsart | Karton |
| Ursprungsland | DE |
| GTIN | 4017332718011 |
| Zolltarifnummer | 39269097900 |

Zulassungen / Zertifikate

Zulassungen für Schifffahrt



| Zulassung | Norm | Zertifikatsname |
|-----------------------|-----------|-----------------|
| LR Lloyds Register | IEC 61984 | 96/20035 (E5) |

Downloads

Environmental Product Compliance

Compliance Search

Environmental Product
Compliance 734-400



Dokumentation

Weitere Informationen

Technischer Anhang

03.04.2019

pdf

3549.50 KB



CAD/CAE-Daten

CAD Daten

2D/3D Modelle
734-400



CAE Daten

ZUKEN Portal 734-400

