



Farbe: ■ lichtgrau

Elektrische Daten

Bemessungsdaten gemäß IEC/EN

| | |
|----------------------------------|-------|
| Bemessungsspannung (III / 3) | 400 V |
| Bemessungsstoßspannung (III / 3) | 6 kV |
| Bemessungsstrom | 25 A |

Geometrische Daten

| | |
|-----------------|----------------------|
| Breite | 35,1 mm / 1.382 inch |
| Brückerbelegung | 1-3-5-7 |

Werkstoffdaten

| | |
|------------------------|--|
| Hinweis Werkstoffdaten | Informationen zu Materialangaben finden sie hier |
| Farbe | lichtgrau |
| Brandlast | 0,042 MJ |
| Gewicht | 3,5 g |

Kaufmännische Daten

| | |
|-----------------|---------------|
| eCl@ss 10.0 | 27-14-11-40 |
| eCl@ss 9.0 | 27-14-11-40 |
| ETIM 8.0 | EC000489 |
| ETIM 7.0 | EC000489 |
| VPE (UVPE) | 25 St. |
| Verpackungsart | Beutel |
| Ursprungsland | DE |
| GTIN | 4055143692410 |
| Zolltarifnummer | 85366990990 |

Environmental Product Compliance

RoHS Compliance Status

Compliant, No Exemption

Zulassungen / Zertifikate

Konformitäts- und Herstellererklärungen



| Zulassung | Norm | Zertifikatsname |
|-------------------------------|------|-----------------|
| Railway WAGO GmbH & Co. KG | - | Railway Ready |

Downloads

Environmental Product Compliance

Compliance Search

Environmental Product
Compliance
2002-477/011-000



Dokumentation

Weitere Informationen

Technischer Anhang

pdf
2149.67 KB



Ausschreibungstext

2002-477/011-000

19.02.2019

xml
2.90 KB



2002-477/011-000

27.04.2017

doc
24.50 KB



CAD/CAE-Daten

CAD Daten

2D/3D Modelle
2002-477/011-000



CAE Daten

EPLAN Data Portal
2002-477/011-000



WSCAD Universe
2002-477/011-000



ZUKEN Portal
2002-477/011-000

