



Farbe: mehrfarbig

Technische Daten

| | |
|----------------|---------|
| Anzahl Teilung | 1 -fach |
|----------------|---------|

Geometrische Daten

| | |
|-------|--------|
| Länge | 173 mm |
|-------|--------|

Werkstoffdaten

| | |
|-----------|------------|
| Farbe | mehrfarbig |
| Brandlast | 0 MJ |
| Gewicht | 60,1 g |

Kaufmännische Daten

| | |
|-----------------|---------------|
| Produktgruppe | 2 (Zubehör) |
| eCl@ss 10.0 | 21-04-04-07 |
| eCl@ss 9.0 | 21-04-04-07 |
| ETIM 8.0 | EC000158 |
| ETIM 7.0 | EC000158 |
| VPE (UVPE) | 25 (1) St. |
| Verpackungsart | Beutel |
| Ursprungsland | DE |
| GTIN | 4045454937409 |
| Zolltarifnummer | 82055980000 |

Environmental Product Compliance

| | |
|------------------------|-------------------------|
| RoHS Compliance Status | Compliant, No Exemption |
|------------------------|-------------------------|

Downloads

Environmental Product Compliance

Compliance Search

Environmental Product
Compliance 210-721



Dokumentation

Ausschreibungstext

| | | | |
|---------|------------|-----------------|---|
| 210-721 | 19.02.2019 | xml 2.69 KB |  |
| 210-721 | 11.09.2017 | doc 23.50 KB |  |

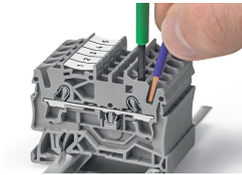
CAD/CAE-Daten

CAE Daten

EPLAN Data Portal
210-721



Handhabungshinweise



Das oben angebotene Betätigungswerkzeug mit teilisoliertem Schaft eignet sich aufgrund der Klingenabmessungen besonders für die Betätigung von Reihenklammern mit Frontverdrahtung.