

DIN-Signal 2C/2R shroud press-in 5.10



Das Bild dient lediglich illustrativen Zwecken. Bitte beachten Sie die Produktbeschreibung.

| | |
|--------------------|---|
| Artikelnummer | 09 23 000 9958 |
| Beschreibung | DIN-Signal 2C/2R shroud press-in 5.10 |
| HARTING eCatalogue | https://b2b.harting.com/09230009958 |

Bezeichnung

| | |
|---------------------|---|
| Kategorie | Zubehör |
| Baureihe | DIN 41612 |
| Zubehörtyp | Übergaberahmen |
| Zubehörbeschreibung | für Federleisten Bauform 2C für Messerleisten Bauform 2R |
| Merkmale | bleifrei |

Ausführung

| | |
|----------------|-------------------|
| Länge der Pins | 13 mm |
| | 16,2 mm |
| | 17 mm |
| Befestigung | Einpressfixierung |

Technische Kennwerte

| | |
|---------------------|-------------------------------|
| Isolierstoffgruppe | IIIa ($175 \leq CTI < 400$) |
| Leiterplattenstärke | 3,4 mm $\pm 0,5$ |
| | 6,6 mm $\pm 0,5$ |
| | 7,4 mm $\pm 0,5$ |

Materialeigenschaften

| | |
|--|-----------------------|
| Werkstoff Zubehör | Kunststoff |
| Farbe Zubehör | RAL 7032 (kieselgrau) |
| Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-0 |
| RoHS | konform |
| ELV Status | konform |



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

| | |
|-------------------------|-----------------|
| China RoHS | e |
| REACH Annex XVII Stoffe | nicht enthalten |
| REACH ANNEX XIV Stoffe | nicht enthalten |
| REACH SVHC Stoffe | nicht enthalten |

Normen und Zulassungen

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Bahnklassifizierung | F1/I2 gemäß NFF 16-101/102 |
|---------------------|----------------------------|

Kaufmännische Daten

| | |
|-----------------------------|---|
| Packungsgröße | 100 |
| Nettogewicht | 3,27 g |
| Ursprungsland | China |
| europäische Zolltarifnummer | 85389099 |
| GTIN | 5713140041288 |
| eCl@ss | 27440292 Steckverbinderkomponente (Zubehör) |