

coding element for R female and D male



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

| | |
|--------------------|---|
| Artikelnummer | 09 73 000 9903 |
| Beschreibung | coding element for R female and D male |
| HARTING eCatalogue | https://b2b.harting.com/09730009903 |

Bezeichnung

| | |
|---------------------|-------------------------------------|
| Kategorie | Zubehör |
| Baureihe | DIN 41612 |
| Zubehörtyp | Kodierkamm |
| Zubehörbeschreibung | Bauform C Bauform D Bauform R |
| Merkmale | bleifrei |

Technische Kennwerte

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Isolierstoffgruppe | IIIa ($175 \leq CTI < 400$) |
|--------------------|-------------------------------|

Materialeigenschaften

| | |
|--|-----------------------|
| Werkstoff Zubehör | Kunststoff |
| Farbe Zubehör | RAL 7032 (kieselgrau) |
| Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-0 |
| RoHS | konform |
| ELV Status | konform |
| 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 | 20 |
| Nettogewicht | 4,49 g |
| Ursprungsland | Deutschland |
| europäische Zolltarifnummer | 85389099 |
| GTIN | 5713140215412 |
| eCl@ss | 27440203 Kodierelement für Industriesteckverbinder |

Seiten-Kodierung - Kodierleiste zum Anschrauben
(ohne Kontaktverlust)



Zur Unverwechselbarkeit mehrerer Steckverbinder nebeneinander ist eine Kodierung erforderlich. Die Kodierung ist sowohl an der Messer- wie auch an den Federleiste fest angebracht. Die 12 Kodierstifte (Artikelnummer 09 02 000 9928) ermöglichen über 900 Kodiermöglichkeiten. Diese Stifte werden in das Steckverbinderoberteil und -unterteil eingerastet. Die Kodierleisten zum Anschrauben können auf der Oberseite von gewinkelten Messerleisten oder Federleisten angeschraubt werden. Alternativ bietet HARTING Messer- und Federleisten mit vormontierter oder angespritzter Kodierleiste an. Soweit verfügbar empfehlen wir die vormontierte bzw. angespritzte Kodierleiste.