

Diese Zeichnung darf ohne unsere Genehmigung weder vervielfältigt, noch dritten Personen zugänglich gemacht werden und bleibt unser Eigentum. Zuwiderhandlung ist strafbar.  
All rights strictly reserved. Reproduction or issue to third parties in any form whatever is not permitted without written authority from the proprietor. Violation is punishable.

Gesamte und digital verteilte Zeichnungen benötigen zur Freigabe keine Unterschrift!  
Scanned and digitally distributed drawings do not need a signature for the release!

Technische Änderungen vorbehalten!  
Technical modifications will be reserved.

Verteiler distributor  
Empfänger receiver  
SDH  
SDW

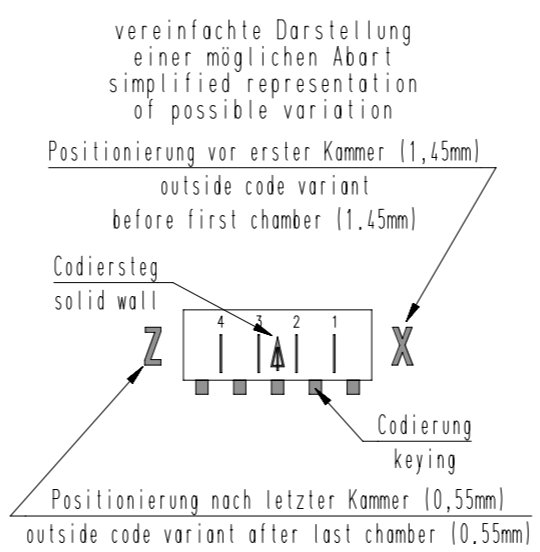
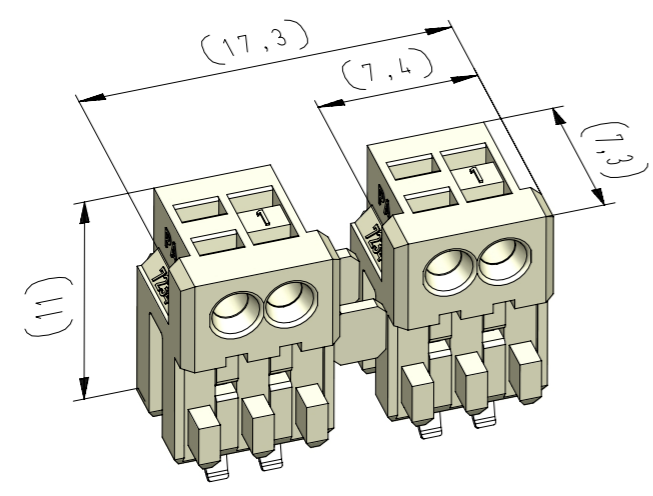
von Stocko freigegebene Leiter:  
wire approved by Stocko: 0,22-0,35mm<sup>2</sup>

ECO-TRONIC (RAST 2,5) Federgehäuse in Schneidklemmtechnik zum direkten und indirekten Stecken  
ECO-TRONIC (RAST 2,5) IDC housings for direct and indirect connections

Raster: / pitch:  
2,5mm

Identifikator: / identification:  
MFVV\_7234-202\_C\_KF

Blatt: / page:  
C



Beispiel Artikelbezeichnung:  
example part description:  
MFVV 7234-202-W74-CCC-OMM-NN

Fehlende Maße und Hinweise  
siehe separate Kundenzeichnung  
Missing dimensions and notes  
see separate customer drawing



Farbmarkierung / colour marking "D"  
Farbmarkierung / colour marking "C"  
Material und Farb-Code  
material and colour code  
Abart / variant  
Kontaktcode / contact code  
Polzahl / no. of poles  
Anzahl der Gehäuse am Riegel  
amount cases of the housing  
Artikel-Nr. / part no.  
Verpackungscode / packing code  
Alpha-Teil der Artikelbezeichnung  
alpha part of the part description

| Artikelbezeichnung<br>part description | Anzahl der Kontakte<br>number of contacts | Bestückung / loading |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Gehäuserohling<br>siehe Tabelle<br>empty housing<br>see chart<br>MH 7210-002 | Positionierung nach<br>letzter Kammer<br>outside code variant<br>after last chamber<br>MH 7210-OXX A | ▲ =<br>Codiersteg zwischen den Kammern<br>solid wall between chambers<br>MH 7210-OXX A | Bemerkung / remark | Positionierung vor<br>erster Kammer<br>outside code variant<br>before first chamber<br>MH 7210-OXX A | Codierungsvariante<br>siehe Tabelle<br>keying variant<br>see chart<br>MH 7210-002 |   |    |  |
|--|---|----------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--------------------|--|---|---|----|--|
|  |   |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                    |  |   |   |    |  |
| MFVV 7234-202-W74-CCC-OMM-NN           | 2   |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 1  | WW   | ZL   | X                  |  | 2 1   | Z | 00 | Grundcodierung<br>Rohling<br>basic coding<br>empty housing |
| MFVV 7234-202-W75-CCC-OMM-NN           | 2   |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 1  | WW   | ZI   |                    |  | 2 1   | X | 04 |  |
| MFVV 7234-202-W76-CCC-OMM-NN           | 2   |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 1  | WW   | ZF   | Z                  |  | 2 1   |   | 00 | Grundcodierung<br>Rohling<br>basic coding<br>empty housing |
| MFVV 7234-202-W77-CCC-OMM-NN           | 2   |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 1  | WW   | ZB   |                    | ▲  | 2 1   |   | 02 |  |
| MFVV 7234-202-W78-CCC-OMM-NN           | 2   |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 1  | WW   | ZH   |                    |  | 2 1   | Z | 00 | Grundcodierung<br>Rohling<br>basic coding<br>empty housing |
| MFVV 7234-202-W79-CCC-OMM-NN           | 2   |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 1  | WW   | ZA   | X                  |  | 2 1   | X | 03 |  |
| MFVV 7234-202-W80-CCC-OMM-NN           | 2   |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 1  | WW   | ZA   | X                  |  | 2 1   | X | 06 |  |
| MFVV 7234-202-W81-CCC-OMM-NN           | 2   |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 1  | WW   | ZF   | Z                  |  | 2 1   |   | 06 |  |
| MFVV 7234-202-W82-CCC-OMM-NN           | 2   |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 1  | WW   | ZF   | Z                  |  | 2 1   |   | 01 |  |
| MFVV 7234-202-W83-CCC-OMM-NN           | 2   |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 1  | WW   | ZI   |                    |  | 2 1   | X | 02 |  |
| MFVV 7234-202-W84-CCC-OMM-NN           | 2   |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 1  | WW   | ZA   | X                  |  | 2 1   | X | 02 |  |
| MFVV 7234-202-W85-CCC-OMM-NN           | 2   |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 1  | WW   | ZB   |                    | ▲  | 2 1   |   | 04 |  |
| MFVV 7234-202-W86-CCC-OMM-NN           | 2   |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 1  | WW   | ZB   |                    | ▲  | 2 1   |   | 07 |  |
| MFVV 7234-202-W87-CCC-OMM-NN           | 2   |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 1  | WW   | ZK   | X                  |  | 2 1   |   | 04 |  |

| -VV-                           |   |
|--------------------------------|---|
| Verpackungscode / packing code |   |
| VV                             | Verpackungsart / packaging                    |
| MP                             | Magazinpaket / magazine parcel                |
| MG                             | Magazingroßverpackung / large magazine parcel |

| -W-                        |   |                          |                       |
|----------------------------|---|--------------------------|-----------------------|
| Kontaktcode / contact code |   |                          |                       |
| W                          | Kontakt Artikel-Nr.<br>contact part no. | Material                 | Veredelung<br>plating |
| 0                          | RF 8109                                 | CuSn                     | Sn                    |
| Z                          | RF 8109.500                             |                          |                       |
| 1                          | RF 8109.010                             | CuSn                     | Au 0,8                |
| X                          | RF 8109.510                             |                          |                       |
| 3                          | RF 8109.030                             | Cu-Legierung<br>Cu-alloy | Au 0,8                |
| V                          | RF 8109.530                             |                          |                       |
| T                          | RF 8109.550                             | CuSn                     | Ag 2                  |

Farbkennzeichnung Kontaktcode  
contact code colour identification  
(nach / acc. to  
WN 30.62 / WN 30.83)  
Bereich / area "A"

AC (grün / green)  
Al (orange / orange)

| -CCC-   |                       |
|---|-----------------------|
| Material und Farbcode<br>material and colour code                               |                       |
| Materialinformation siehe Kundenzeichnung<br>material data see customer drawing |                       |
| Leergehäuse / housing<br>MHL 7234-...-G<br>PA66-GF25                            |                       |
| Code-Nr.<br>code no.  | Farbe / colour        |
| 361   | Rot / red             |
| 605   | Moosgrün / moos green |
| 905   | Schwarz / black       |
| 960   | Natur / nature        |

| -MM-   |  |
|--|--|
| Farbmarkierung / colour marking<br>Bereich / area "C"                                  |  |
| Code-Nr. für Farbmarkierung siehe WN 30.83<br>code no. for colour marking see WN 30.83 | 00 ohne Farbmarkierung<br>without colour marking |

| -NN-   |  |
|--|--|
| Farbmarkierung / colour marking<br>Bereich / area "D"                                  |  |
| Code-Nr. für Farbmarkierung siehe WN 30.83<br>code no. for colour marking see WN 30.83 | 00 ohne Farbmarkierung<br>without colour marking |

| Ergänzung am Ende<br>der Artikelbezeichnung:<br>appendix at the end of<br>the part description: |              |                                  |
|---|--------------|----------------------------------|
| Datum<br>date   | Name<br>name | Projektleiter<br>project manager |
| 26.03.07  | U0001349     | D.M.                             |

Beachten Sie die allgemeinen Sicherheits- und Verarbeitungshinweise für Steckverbinder und Kontakte: <http://www.stocko.de/catalog/pdf/Sicherheitshinweise.pdf> und <http://www.stocko.de/catalog/pdf/Sicherheitshinweise.pdf> Respect general safety and processing information for connectors and contacts: <http://www.stocko.de/catalog/pdf/Sicherheitshinweise.pdf>