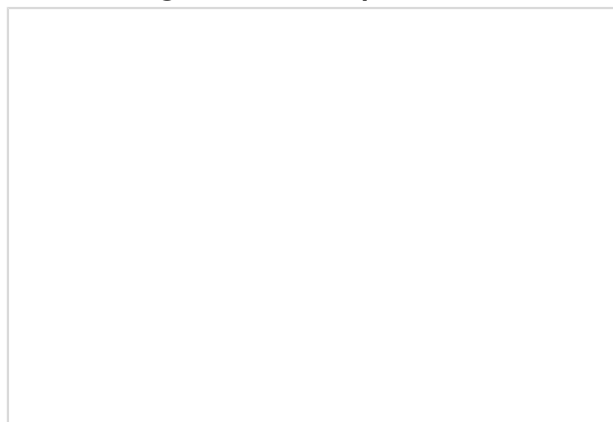




Pushing Performance  
Since 1945

## Han hinged frame plus, for 3 modules a-c



|                    |   |
|--------------------|---|
| Artikelnummer      | 09 14 010 0371  |
| Beschreibung       | Han hinged frame plus, for 3 modules a-c  |
| HARTING eCatalogue | <a href="https://b2b.harting.com/09140100371">https://b2b.harting.com/09140100371</a> |

### Bezeichnung

|                     |                         |
|---------------------|-------------------------|
| Kategorie           | Zubehör                 |
| Baureihe            | Han-Modular®            |
| Zubehörtyp          | Gelenkrahmen plus       |
| Zubehörbeschreibung | für 3 Module<br>a ... c |

### Ausführung

|          |      |
|----------|------|
| Baugröße | 10 B |
|----------|------|

### Technische Kennwerte

|                   |  |
|-------------------|--|
| Leiterquerschnitt | 1 ... 10 mm <sup>2</sup> PE (Power)  |
|                   | 0,5 ... 2,5 mm <sup>2</sup> PE (Signal)<br>Die Verwendung von Aderendhülsen wird empfohlen, Leiterquerschnitt 10 mm <sup>2</sup> nur mit Aderendhülsen-Crimpwerkzeug 09 99 000 0374. |
| Abisolierlänge    | 8 ... 10 mm  |
| Grenztemperatur   | -40 ... +125 °C  |
| Steckzyklen       | ≥500   |

### Materialeigenschaften

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Werkstoff               | Zink-Druckguss<br>Edelstahl                                     |
| RoHS                    | konform mit Ausnahme  |
| RoHS-Ausnahmen          | 6c.: Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei |
| ELV Status              | konform mit Ausnahme  |
| China RoHS              | 50  |
| REACH Annex XVII Stoffe | nicht enthalten   |



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

|                                  |                                      |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| REACH ANNEX XIV Stoffe           | nicht enthalten                      |
| REACH SVHC Stoffe                | ja                                   |
| REACH SVHC Stoffe                | Blei                                 |
| ECHA SCIP Nummer                 | 564b7d75-7bf6-4cfb-acb1-2168eb61b675 |
| California Proposition 65 Stoffe | ja                                   |
| California Proposition 65 Stoffe | Blei                                 |

## Normen und Zulassungen

|             |                          |
|-------------|--------------------------|
| Normen      | IEC 60664-1<br>IEC 61984 |
| UL / CSA    | UL 1977 ECBT2.E235076    |
| Zulassungen | DNV GL                   |

## Kaufmännische Daten

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Packungsgröße               | 1  |
| Nettogewicht                | 56 g   |
| Ursprungsland               | Deutschland  |
| europäische Zolltarifnummer | 85389099   |
| GTIN                        | 5713140161849  |
| ETIM                        | EC002312   |
| eCl@ss                      | 27440206 Modulträgerrahmen für Industriesteckverbinder |