

Codice articolo  
**RQF 05**



Frutto presa, serie CQ, connessione a crimpare, 5 poli + PE, 16 A 230/400 V 4 kV 3, grandezza "21.21", serie HNM - High Number of Matings

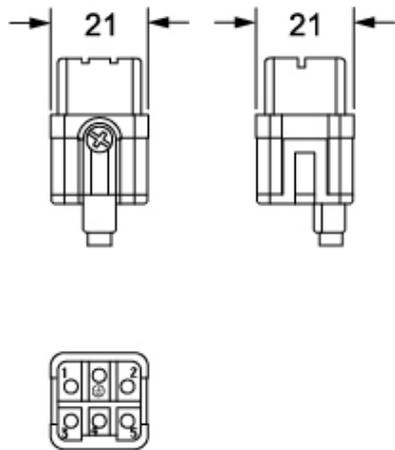
| Descrizione prodotto                          |   |
|---|---|
| <b>Tipo prodotto</b>                          | Frutto  |
| <b>Serie</b>                                  | CQ  |
| <b>Tipo connessione</b>                       | Connessione a crimpare                                    |
| <b>Genere</b>                                 | Femmina   |
| <b>N. poli</b>                                | 5 poli +  |
| <b>Grandezza</b>                              | Grandezza "21.21"   |
| <b>Specifica</b>                              | Versione HNM - High Number of Matings                     |
| Dati tecnici                                  |   |
| <b>Corrente</b>                               | 16 A  |
| <b>Tensione</b>                               | 230 - 400 V   |
| <b>Tensione nominale di tenuta ad impulso</b> | 4 kV  |
| <b>Grado inquinamento</b>                     | 3   |
| <b>Tensione nominale secondo UL/CSA</b>       | 600 V   |
| <b>Grado di protezione IP</b>                 | IP20 senza custodia, IP44/IP66/IP67/IP68/IP69 in custodia |
| Ulteriori dettagli tecnici                    |   |
| <b>Caratteristiche secondo EN 61984</b>       | 16A 230/400V 4kV 3; 16A 320/500V 4kV 2                    |
| <b>Cicli d'accoppiamento</b>                  | ≥ 5000  |
| <b>Resistenza d'isolamento</b>                | ≥ 10 GΩ   |
| <b>Resistenza di contatto</b>                 | ≤ 1 mΩ  |
| <b>Peso</b>                                   | 14,00 g   |
| <b>Temperature di esercizio (min, max)</b>    | -40 °C ... +125 °C  |
| <b>Grado autoestinguenza UL 94</b>            | V-0   |
| <b>Coppia di serraggio vite di terra</b>      | M3: 0,5 Nm; 4,4 lb.in (0,5 x 3 mm)                        |
| <b>Coppia di serraggio viti di fissaggio</b>  | M3: 0,5 Nm; 4,4 lb.in (Ph1 or 0,8 x 5,5 mm)               |

| Proprietà dei materiali          |   |
|----------------------------------|---|
| <b>Materiale principale</b>      | Policarbonato (PC)  |
| <b>Colore</b>                    | Grigio RAL 7032   |
| <b>Conformità RoHS</b>           | Conforme con esenzioni 6(c): lega di rame contenente fino al 4% in peso di piombo |
| <b>China RoHS - EFUP</b>         | 50  |
| <b>Sostanze REACH SVHC</b>       | Si<br>Piombo  |
| <b>Codice SCIP</b>               | 1a9c93ff-0445-4a16-81e3-1609ac5274d6  |
| Approvazioni / Normative         |   |
| <b>Certificazioni</b>            | DNV   |
| Informazioni commerciali         |   |
| <b>Codice EAN13</b>              | 8015747174039   |
| <b>Classificazione ecl@ss</b>    | 27440205  |
| <b>Classificazione ETIM</b>      | EC000438  |
| Caratteristiche imballaggio      |   |
| <b>Lunghezza imballo</b>         | 220,00 mm   |
| <b>Altezza imballo</b>           | 130,00 mm   |
| <b>Profondità imballo</b>        | 240,00 mm   |
| <b>Peso imballo</b>              | 3,36 kg   |
| <b>Volume imballo</b>            | 6,86 dm <sup>3</sup>  |
| <b>Descrizione imballo</b>       | Scatola cartone   |
| <b>Quantità imballo</b>          | 200 pz  |
| <b>Codice EAN13 imballo</b>      | 8015747174053   |
| <b>Peso sottoimballo</b>         | 0,02 kg   |
| <b>Descrizione sottoimballo</b>  | Sacchetto   |
| <b>Quantità sottoimballo</b>     | 1 pz  |
| <b>Codice EAN13 sottoimballo</b> | 8015747140089   |

Codice articolo  
**RQF 05**

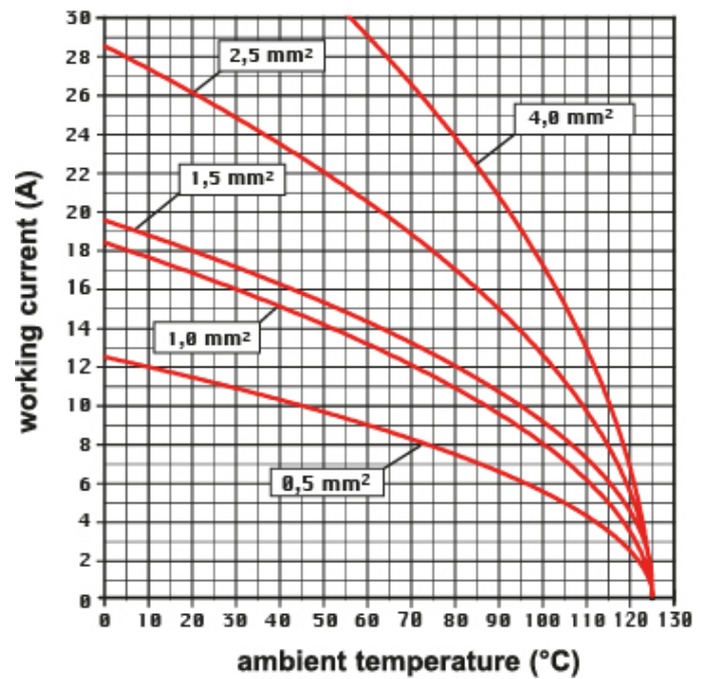


Disegni da catalogo



Derating curves

**RQ 05 poles connector inserts**  
**Maximum current load derating diagram**



**Note**

Le misure indicate non sono impegnative e possono essere variate senza alcun preavviso.