

Codice articolo

CKM 03 RY



Frutto spina, serie CK RY, connessione con morsetto a vite, 3 poli + PE, 10 A 230/400 V 4 kV 3, grandezza "21.21", per applicazioni fino a 180°C

| Descrizione prodotto | |
|---|---|
| Tipo prodotto | Frutto |
| Serie | CK RY |
| Tipo connessione | Connessione con morsetto a vite |
| Genere | Maschio |
| N. poli | 3 poli + |
| Grandezza | Grandezza "21.21" |
| Specifica | Per impieghi fino a 180°C |
| Dati tecnici | |
| Corrente | 10 A |
| Tensione | 230 - 400 V |
| Tensione nominale di tenuta ad impulso | 4 kV |
| Grado inquinamento | 3 |
| Tensione nominale secondo UL/CSA | 600 V |
| Sezione conduttore | 0,75 mm ² - 2,50 mm ² |
| Sezione AWG | 18 - 14 |
| Tipo contatto | Torniti argentati |
| Grado di protezione IP | IP20 senza custodia, IP44 in custodia |
| Ulteriori dettagli tecnici | |
| Caratteristiche secondo EN 61984 | 10A 230/400V 4kV 3; 10A 400/690V 4kV 2 |
| Cicli d'accoppiamento | ≥ 500 |
| Resistenza d'isolamento | ≥ 10 GΩ |
| Resistenza di contatto | ≤ 2 mΩ |
| Peso | 17,00 g |
| Temperature di esercizio (min, max) | -40°C ... +180°C |
| Lunghezza di spelatura conduttori | 6 mm |
| Grado autoestinguenza UL 94 | V-0 |
| Coppia di serraggio vite contatti principali | M3: 0,5 Nm; 4,4 lb.in (0,5 x 3 mm) |
| Coppia di serraggio vite di terra | M3: 0,5 Nm; 4,4 lb.in (0,5 x 3 mm) |
| Coppia di serraggio viti di fissaggio | M3: 0,5 Nm; 4,4 lb.in (Ph1 o 0,8 x 5,5 mm) |

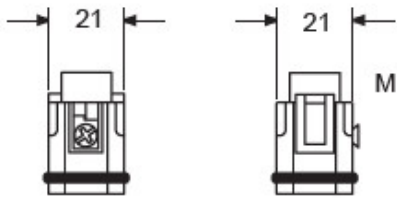
| Proprietà dei materiali | |
|----------------------------------|--|
| Materiale principale | Poliparafenilensolfuro (PPS) |
| Altri materiali | Contatti: lega di rame Guarnizione: NBR Conforme con esenzioni |
| Conformità RoHS | 6(c): lega di rame contenente fino al 4% in peso di piombo |
| China RoHS - EFUP | 50 |
| Sostanze REACH SVHC | Si Piombo |
| Codice SCIP | 1a9c93ff-0445-4a16-81e3-1609ac5274d6 |
| Approvazioni / Normative | |
| Normativa di riferimento | EN 61984:2009-06 |
| Certificazioni | CSA, CQC, DNV, BV, EAC |
| UL | ECBT2 |
| cUL | ECBT8 |
| Informazioni commerciali | |
| Codice EAN13 | 8015747028264 |
| Classificazione ecl@ss | 27440205 |
| Classificazione ETIM | EC000438 |
| Caratteristiche imballaggio | |
| Lunghezza imballo | 210,00 mm |
| Altezza imballo | 200,00 mm |
| Profondità imballo | 130,00 mm |
| Peso imballo | 3,65 kg |
| Volume imballo | 5,46 dm ³ |
| Descrizione imballo | Scatola cartone |
| Quantità imballo | 200 pz |
| Codice EAN13 imballo | 8015747028271 |
| Lunghezza sottoimballo | 197,00 mm |
| Altezza sottoimballo | 35,00 mm |
| Profondità sottoimballo | 113,00 mm |
| Peso sottoimballo | 0,73 kg |
| Volume sottoimballo | 0,78 dm ³ |
| Descrizione sottoimballo | Scatola cartone |
| Quantità sottoimballo | 40 pz |
| Codice EAN13 sottoimballo | 8015747028288 |

Codice articolo

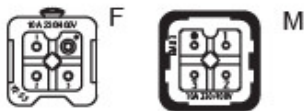
CKM 03 RY



Disegni da catalogo

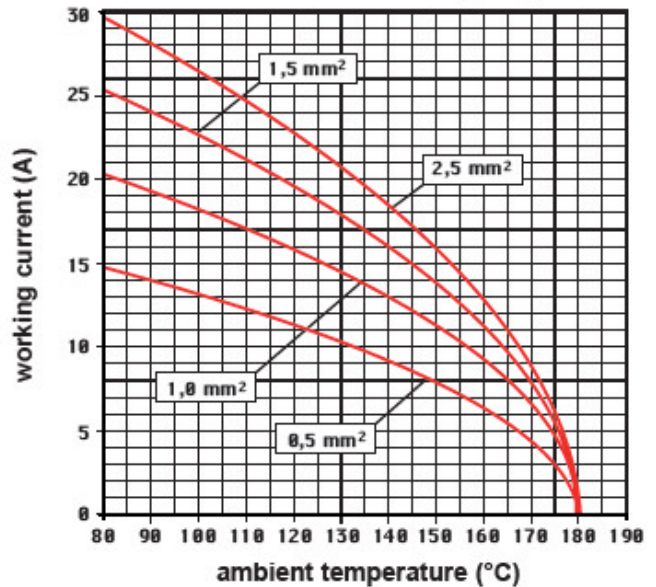


contacts side (front view)



Derating curves

CK...RY 03 poles connector inserts
Maximum current load derating diagram



Note

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

California Proposition 65 Information



WARNING

This product can expose you to lead and its compounds, known to the State of California to cause cancer and/or reproductive toxicity. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

California Proposition 65 Information



WARNING

This product can expose you to lead and its compounds, known to the State of California to cause cancer and/or reproductive toxicity. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.