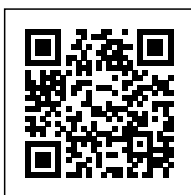




morsetto a vite per scatole di derivazione, 16 mm²

| | |
|---|------------------------------|
| Serie | CONT |
| Codice | CONT316 |
| Sigla | CONT/3/16 |
| Colore | Trasparente |
| Codice doganale | 85369010 |
| CARATTERISTICHE TECNICHE | |
| Funzione/Tipo | Morsetti di derivazione |
| Sezione nominale | 16 mm ² |
| Sezione nominale | |
| Capacità di connessione | |
| Numero poli | 3 |
| Conduttore flessibile | - |
| Conduttore rigido | - |
| Caratteristiche elettriche secondo norma IEC EN | |
| Tensione max AC/DC | 450 V |
| Corrente max con sezione nominale | 76 A |
| Calibro | - |
| Caratteristiche elettriche secondo direttiva ATEX e normativa IEC Ex | |
| Grado di protezione | IP20 |
| Lunghezza spellatura | 13-17 mm |
| Dimensioni | 22x9x32.5x22.25 mm (AxBxCxD) |
| Indice di temperatura materiale isolante (EN 60216-1) | 130 °C |
| Materiale plastico | Policarbonato UL94V-0 |
| ACCESSORI | |
| APPROVAZIONI E MARCATURE | |



* Versioni a 2, 3 e 5 poli per un miglior cablaggio* Corpo trasparente ed autoestinguente* Elevata rigidità dielettrica* Ottima resistenza agli agenti chimici ed atmosferici.* Corpo conduttore in ottone e viti in acciaio zincato
1 Grado di protezione IP20

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

morsetto a vite per scatole di derivazione, 16 mm²