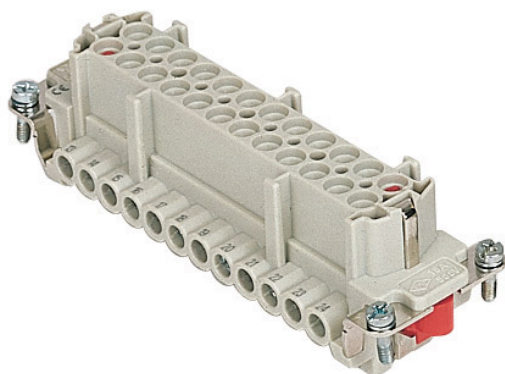


品番

CMEF 10 TX



メス インサート, CME シリーズ, ネジ式結線, 10 + 2 極 + PE, 16 A 830 V 8 kV 3 / 16 A 500 V 6 kV 3, サイズ "104.27", プレート無し

製品説明

| | |
|-------|-----------|
| 製品タイプ | インサート |
| シリーズ | CME |
| 接続タイプ | ねじ式接続 |
| 性別 | メス |
| 極数 | 10極 + |
| 補助極 | 2極 |
| サイズ | サイズ104.27 |
| 仕様 | 電線保護板無し |

技術データ

| | |
|------------|---|
| 電流 | 16 A |
| 電圧 | 830 V |
| 定格インパルス耐電圧 | 8 kV |
| 汚染度 | 3 |
| 導体断面積 | 0,25 mm ² - 2,50 mm ² |
| AWG サイズ | 24 - 14 |
| コンタクトタイプ | 切削コンタクト 銀メッキ |
| IP 保護等級 | エンクロージャなしの場合IP20 エンクロージャ有りの場合IP65/IP66 |

技術詳細

動作温度範囲 (最小 最大) -40 °C ... +125 °C

材料特性

| | |
|---------------|----------|
| 主な素材 | ポリカーボネート |
| その他の素材 | 銅合金 |
| カラー | RAL 7032 |
| RoHs適合 | 適合 |
| 中国RoHs-EFUP適合 | E |
| REACH SVHS物質 | いいえ |

認証 / 規格

| | |
|-----|------------------------|
| 参照 | EN 61984:2009-06 |
| 認証 | CSA, CQC, DNV, BV, EAC |
| UL | ECBT2 |
| cUL | ECBT8 |

ジェネラルオーダリングインフォメーション

| | |
|-----------|---------------|
| EAN13 コード | 8015747148818 |
|-----------|---------------|

品番

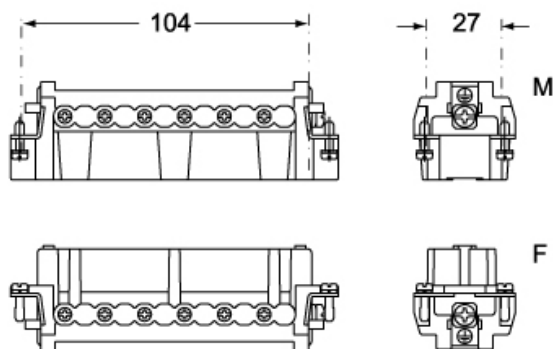
CMEF 10 TX



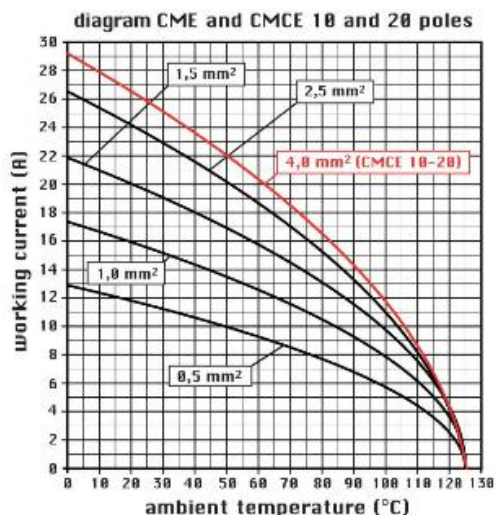
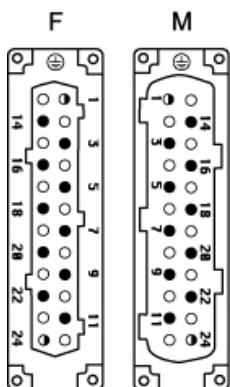
カタログ図面

カタログ図面

CMEM 10



CMEF 10



メモ

mmで示されている寸法は拘束力がなく、予告なく変更される場合があります。

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.