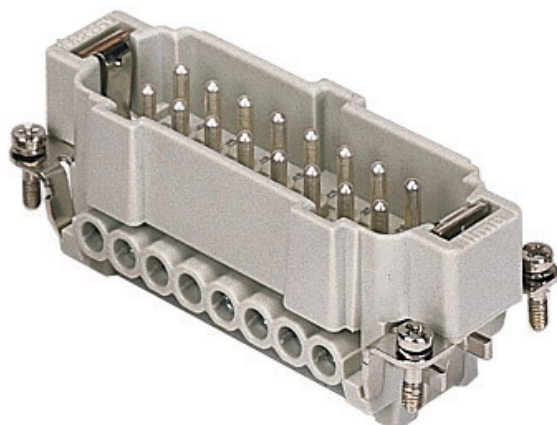


品番

CNEM 16 TN



オス インサート, CNE シリーズ, ネジ式結線, 16 極 + PE (17-32), 16 A 500 V 6 kV 3, サイズ "77.62", プレート付き

製品説明	
製品タイプ	インサート
シリーズ	CNE
接続タイプ	ねじ式接続
性別	オス
極数	32極 +
サイズ	サイズ77.62
仕様	電線保護板付
技術データ	
電流	16 A
電圧	500 V
定格インパルス耐電圧	6 kV
汚染度	3
導体断面積	0,50 mm ² - 4,00 mm ²
AWG サイズ	20 - 12
コンタクトタイプ	切削コンタクト 銀メッキ
極番号システム	17-32
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	
重さ	84,60 g
動作温度範囲 (最小 最大)	-40 °C ... +125 °C

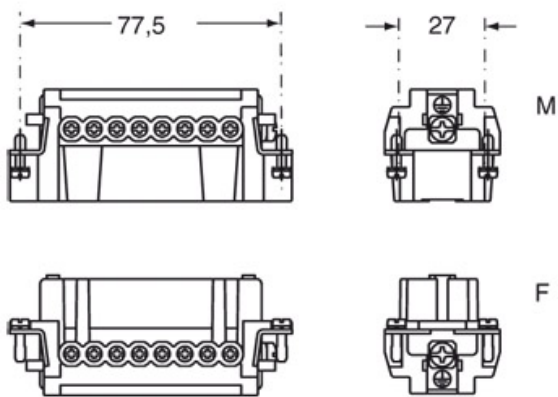
材料特性	
主な素材	ポリカーボネート
その他の素材	銅合金
カラー	RAL 7032
SCIP番号	1a9c93ff-0445-4a16-81e3-1609ac5274d6
認証 / 規格	
参照	EN 61984:2009-06
認証	CSA, CQC, DNV, BV, EAC
UL	ECBT2, PVVA2
cUL	ECBT8, PVVA8
ジェネラルオーダリングインフォメーション	
EAN13 コード	8015747033091
ecl@ss 分類	27440205
ETIM 分類	EC000438
パッケージ情報	
パッケージ長さ	230,00 mm
パッケージ高さ	110,00 mm
パッケージ幅	180,00 mm
パッケージ重量	2,79 kg
パッケージ体積	4,55 dm ³
パッケージ 詳細	カートンボックス
パッケージ 数量	30個
パッケージEAN コード	8015747033107
サブパッケージ 長さ	87,00 mm
サブパッケージ 高さ	36,00 mm
サブパッケージ 幅	180,00 mm
サブパッケージ 重量	0,47 kg
サブパッケージ 体積	0,56 dm ³
サブパッケージ 詳細	カートントレイ
サブパッケージ 数量	5個
サブパッケージEAN バーコード	8015747033114

品番

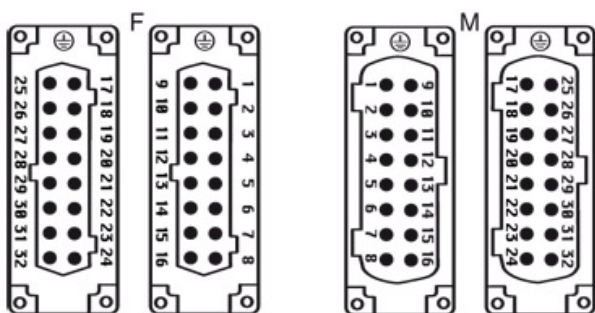
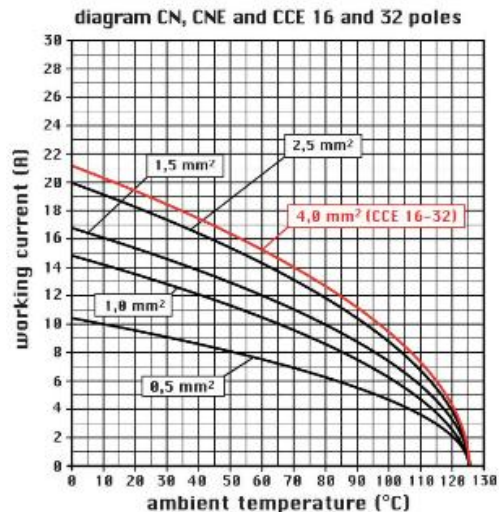
CNEM 16 TN



カタログ図面



カタログ図面



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.
