

品番

CQF 21



メス インサート, CQ シリーズ, 圧着式結線, 21
極, 6,5 A 50 V 0,8 kV 3, サイズ "21.21"

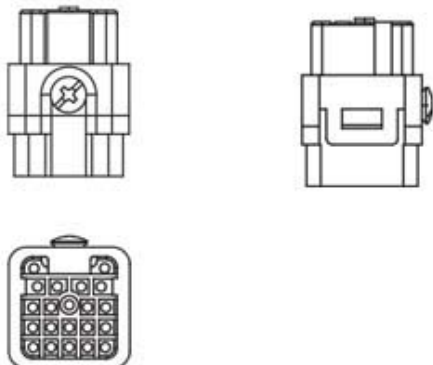
製品説明		材料特性	
製品タイプ	インサート	主な素材	ポリカーボネート
シリーズ	CQ	カラー	RAL 7032
接続タイプ	圧着式接続	RoHs適合	適合 (適用除外品) 6(c): 鉛含有量が重量比4%以下の銅合金
性別	メス	中国RoHs-EFUP適合	50
極数	21	REACH SVHS物質	はい 鉛
サイズ	サイズ"21.21"	SCIP番号	5a97d67d-dd49-45fe-94c0-411f951ef5ee
仕様	標準 & HNM - 高嵌合回数 シリーズ	認証 / 規格	
技術データ		認証	DNV, BV
電流	5 A	UL	ECBT2
電圧	50 V	cUL	ECBT8
定格インパルス耐電圧	0,8 kV	ジェネラルオーダリングインフォメーション	
汚染度	3	EAN13 コード	8015747235471
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IP44/IP66/IP67/IP68/IP69	ecl@ss 分類	27440205
技術詳細		ETIM 分類	ECC00438
重さ	8,00 g	パッケージ情報	
動作温度範囲 (最小 最大)	-40 °C ... +125 °C	パッケージ長さ	210,00 mm
		パッケージ高さ	200,00 mm
		パッケージ幅	130,00 mm
		パッケージ重量	1,90 kg
		パッケージ体積	5,46 dm ³
		パッケージ 詳細	カートンボックス
		パッケージ 数量	200 個
		パッケージ EAN コード	8015747235495
		サブパッケージ 長さ	197,00 mm
		サブパッケージ 高さ	35,00 mm
		サブパッケージ 幅	113,00 mm
		サブパッケージ 重量	0,38 kg
		サブパッケージ 体積	0,78 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	40 個
		サブパッケージ EAN バーコード	8015747235501

品番

CQF 21

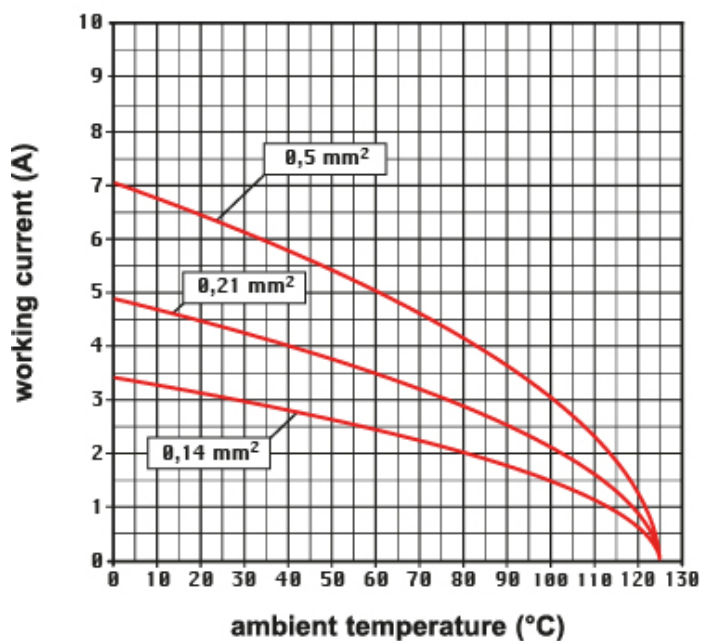


カタログ図面



ディレーティング曲線

CQ 21 poles connector inserts
Maximum current load derating diagram



メモ

標準仕様、または高嵌合回数対応HNMモジュラーインサート

標準仕様：
標準コンタクトと標準フレーム (CX... TF/TM) を組み合わせた場合は、標準エンクロージャまたはCOBパネルサポートに取り付ける必要があります。(どちらも最大500回脱着)

高嵌合回数対応HNM□
HNMのコンタクト (切削、特殊金メッキ) とHNMのフレームを組み合わせた場合は、HNMエンクロージャ (最大10,000回脱着) または、通常の1レバーのエンクロージャ (最大5000回脱着) に取り付ける必要があります。

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。