

品番

CQEYF 32



メス インサート, CQEY シリーズ, AXYR® 工具
不要バネ式結線, プッシュイン技術, 32 極 + PE,
16 A 500 V 6 kV 3, サイズ "77.27"

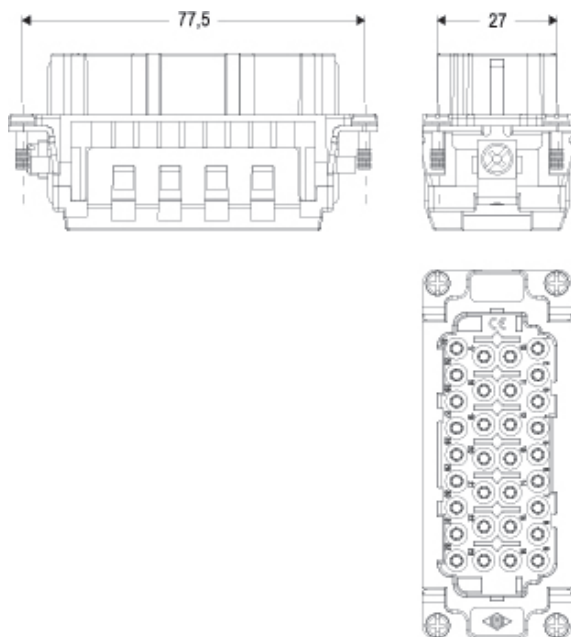
製品説明		材料特性	
製品タイプ	インサート	主な素材	ポリカーボネート
シリーズ	CQEY	その他の素材	銅合金
接続タイプ	AXYR® high density spring terminal connection without tools	カラー	RAL 7032
性別	メス	RoHs適合	除外規定 6□□に準拠：最大4重量%の鉛を含む 銅合金
極数	32極 +	中国RoHs-EFUP適合	50
サイズ	サイズ"77.27"	REACH SVHS物質	含む 鉛
技術データ		ジェネラルオーダリングインフォメーション	
電流	16 A	EAN13 コード	8015747293099
電圧	500 V	ecl@ss 分類	27440205
定格インパルス耐電圧	6 kV	ETIM 分類	EC000438
汚染度	3	パッケージ情報	
UL/CSA に準拠した定格電圧	600 V	パッケージ長さ	245,00 mm
コンタクトタイプ	切削コンタクト 銀メッキ	パッケージ高さ	165,00 mm
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/IP68/IP69	パッケージ幅	215,00 mm
技術詳細		パッケージ重量	3,95 kg
EN 61984 に準拠した特性	16 A 500 V 6 kV 3	パッケージ体積	8,69 dm ³
機械寿命	≥ 500	パッケージ 詳細	カートンボックス
絶縁抵抗	≥ 10 GΩ	パッケージ 数量	30 個
接触抵抗	≤ 3 mΩ	パッケージ□EAN コード	8015747293105
重さ	123,00 g	サブパッケージ 重量	0,13 kg
動作温度範囲 (最小 最大)	-40 °C ... +125 °C	サブパッケージ 詳細	プラスチック袋
メインコンタクト 導体被覆むき長さ	9□11mm	サブパッケージ 数量	1 個
UL 94 可燃性定格	V-0	サブパッケージ□EAN バーコード	8015747293655

品番

CQEYF 32

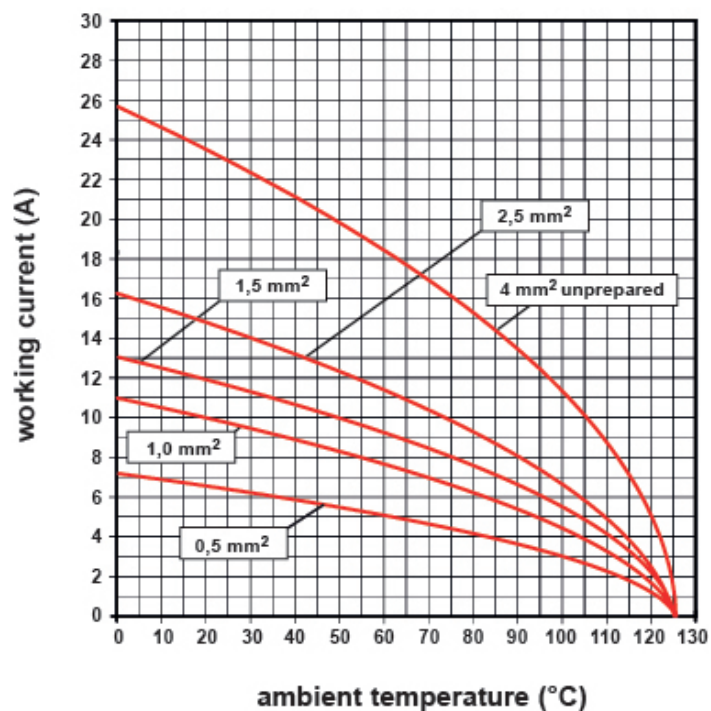


カタログ図面



ディレーティング曲線

CQEY 32 poles connector inserts
Maximum current load derating diagram



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。

適合導体断面積0,25 - 4 mm² (24 - 12 AWG)-フェル
ル使用時は最大0,25 - 2,5 mm² (24 - 14 AWG)