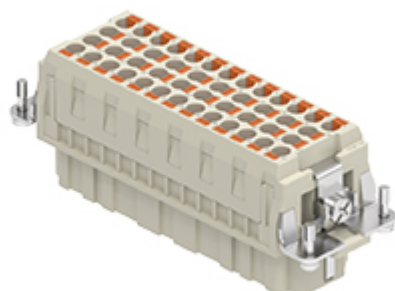


品番

CQEYF 46



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, 46 極 + PE,
16 A 500 V 6 kV 3, サイズ "104.27"

製品説明	
製品タイプ	インサート
シリーズ	CQEY
接続タイプ	AXYR® high density spring terminal connection without tools
性別	メス
極数	46極 +
サイズ	サイズ104.27
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
UL/CSA に準拠した定格電圧	600 V
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/IP68/IP69
技術詳細	
EN 61984 に準拠した特性	16 A 500 V 6 kV 3
機械寿命	≥ 500
絶縁抵抗	≥ 10 GΩ
接触抵抗	≤ 3 mΩ
重さ	169,50 g
動作温度範囲 (最小 最大)	-40 °C ... +125 °C
メインコンタクト 導体被覆むき長さ	9 11mm
UL 94 可燃性定格	V-0

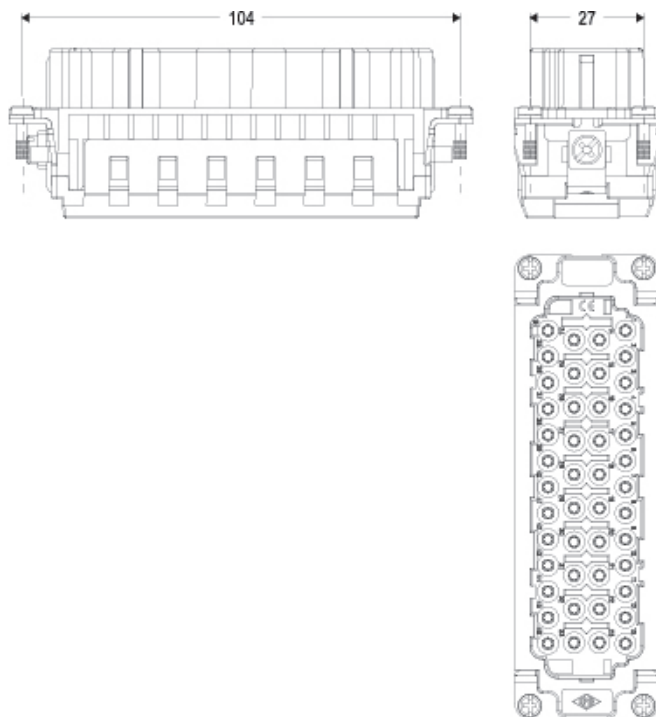
材料特性	
主な素材	ポリカーボネート
その他の素材	銅合金
カラー	RAL 7032
RoHs適合	除外規定 6 に準拠: 最大4重量%の鉛を含む銅合金
中国RoHs-EFUP適合	50
REACH SVHS物質	含む 鉛
ジェネラルオーダリングインフォメーション	
EAN13 コード	8015747292429
ecl@ss 分類	27440205
ETIM 分類	EC000438
パッケージ情報	
パッケージ長さ	270,00 mm
パッケージ高さ	75,00 mm
パッケージ幅	180,00 mm
パッケージ重量	5,44 kg
パッケージ体積	3,65 dm ³
パッケージ 詳細	カートンボックス
パッケージ 数量	30 個
パッケージ EAN コード	8015747292436
サブパッケージ 重量	0,18 kg
サブパッケージ 詳細	プラスチック袋
サブパッケージ 数量	1 個
サブパッケージ EAN バーコード	8015747293679

品番

CQEYF 46

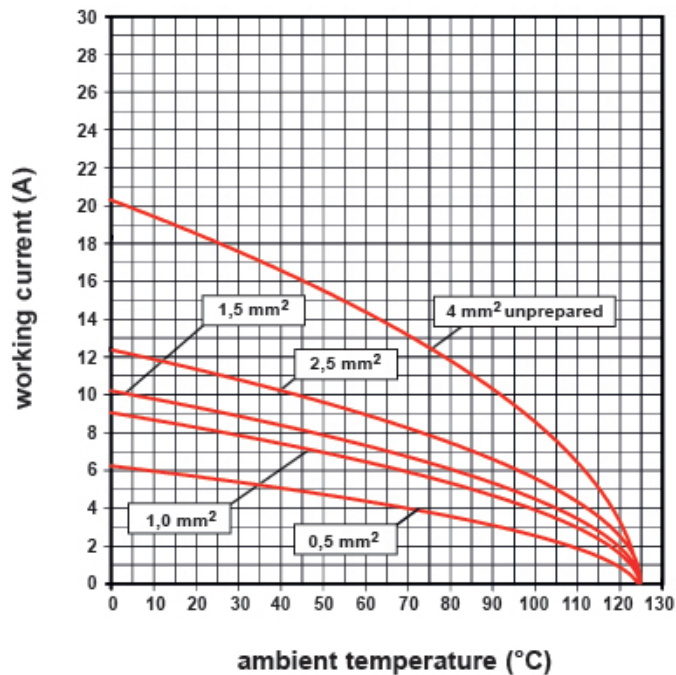


カタログ図面



ディレーティング曲線

CQEY 46 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)