

エンドプレート CPX-AP-A-EPL

製品番号: 8112476

FESTO



データシート

特徴	値
寸法 幅 x 長さ x 高さ	(設置寸法) 30.4mm x 117.2mm x 53.6mm
グリッド寸法	50.1 mm
取付方法	中空穴でのダイレクトマウント アクセサリ付Hレール 取付フレーム ねじ M5用取付穴付 ねじ M6用取付穴付
製品質量	120 g
取付位置	任意, H-レール : 水平
周囲温度	-20 °C...50 °C
周囲温度の情報	IEC 61131-2:2017準拠の周囲温度のデレーティングを遵守
保管温度	-20 °C...70 °C
相対湿度	5 - 95% 凝縮なし
定格挿入高さ	≤ 2000m ASL (≥ 79.5 kPa)
最大設置高さ	3500 m
最高設置高さの情報	> 2000 m ASL (≥ 79.5 kPa) IEC 61131-2:2017準拠の周囲温度のデレーティングを遵守
耐食性クラス KBK	1 - 低耐腐食性
耐振性	FN 942017-4およびEN 60068-2-6準拠の重大度2の輸送アプリケーションテスト
耐震性に関する情報	H-レールに SG1 ダイレクトマウントの SG2 FN 942017-4 および EN 60068-2-6 に準拠した重大度 1 の輸送アプリケーションテスト
耐衝撃性	FN942017-5およびEN60068-2-27準拠の重要度2の耐衝撃テスト
耐衝撃性の情報	30g/11ms, EN 60068-2-27準拠 H-レールに SG1 ダイレクトマウントに SG2 FN942017-5およびEN60068-2-27準拠の重要度1の耐衝撃テスト
保護クラス	III
過電圧カテゴリ	II
LABS 認証	VDMA24364-B2-L

特徴	値
材料に関する注意事項	RoHS準拠 ハロゲンフリー リン酸エステルフリー
材質：エンドプレート	加圧鋳造アルミニウム,コーティング
材質：ねじ	鋼, ニッケルめっき 鋼, 亜鉛めっき