



补充信息

2024-7-8

本文件档中所含信息仅用于确定产品性能的正常描述或技术特性。本文件档中所含信息不适用于特定产品应用或用途进行适合且完整性的风险分析、评估和测试。用户或集成商有责任就有相关产品的应用或用途进行适合且完整性的风险分析、评估和测试。本文件档中所含信息不适用于确定产品性能的正常描述或技术特性。本文件档中所含信息不适用于特定产品应用或用途进行适合且完整性的风险分析、评估和测试。用户或集成商有责任就有相关产品的应用或用途进行适合且完整性的风险分析、评估和测试。

连接端子	螺钉连接
相间距	45 mm
型号	CVS400
宽度	185 mm
深度	110 mm
高度	255 mm

环境

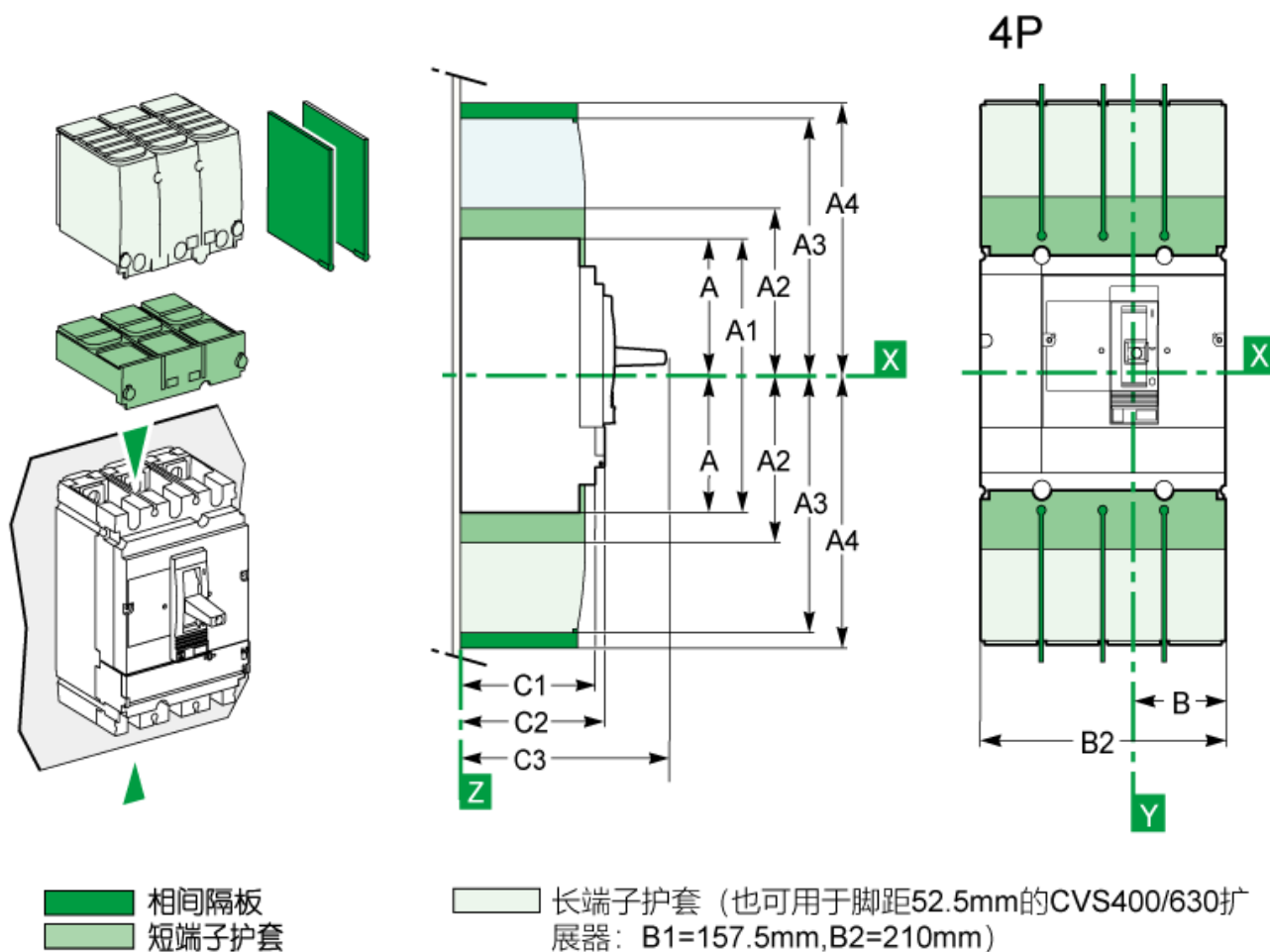
符合标准	EN 60947-2 IEC 60947-2
产品认证	IEC[RETURN]CCC[RETURN]CCS
电击保护级别	Class II
IP 保护等级	IP40
运行温度	-25...70 °C
贮存环境温度	-50...85 °C

包装单位

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	15.500 cm
Package 1 Width	20.500 cm
Package 1 Length	29.000 cm
Package 1 Weight	8.230 kg
Unit Type of Package 2	S04
Number of Units in Package 2	3
Package 2 Height	30.000 cm
Package 2 Width	40.000 cm
Package 2 Length	60.000 cm
Package 2 Weight	25.340 kg
Unit Type of Package 3	P12
Number of Units in Package 3	12
Package 3 Height	45.000 cm
Package 3 Width	80.000 cm
Package 3 Length	120.000 cm
Package 3 Weight	113.360 kg

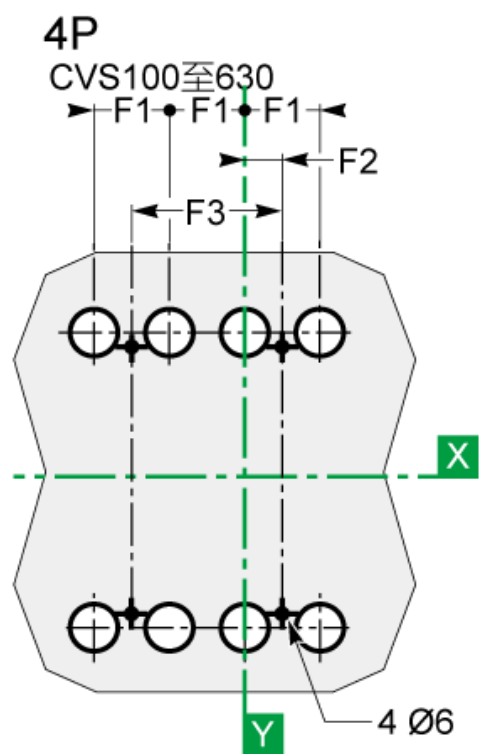
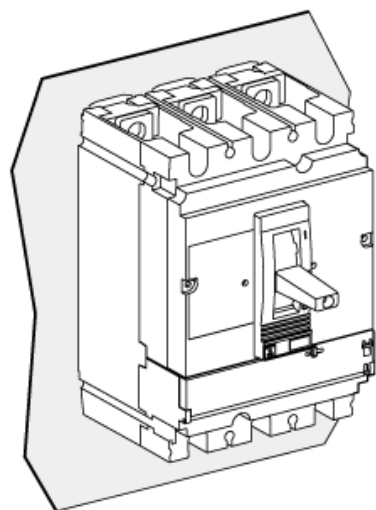
可持续性

产品类型	Green Premium 产品
REACH法规	 REACH 声明
欧盟ROHS指令	符合豁免条件
无汞	是
中国 ROHS 管理办法	 中国 ROHS 声明
RoHS 豁免信息	 是
环境披露	 产品环境文件
流通资料	 产品使用寿命终期信息
WEEE	该产品必须经特定废物回收处理后弃置于欧盟市场，绝不可丢弃于垃圾桶中。
无 PVC	是

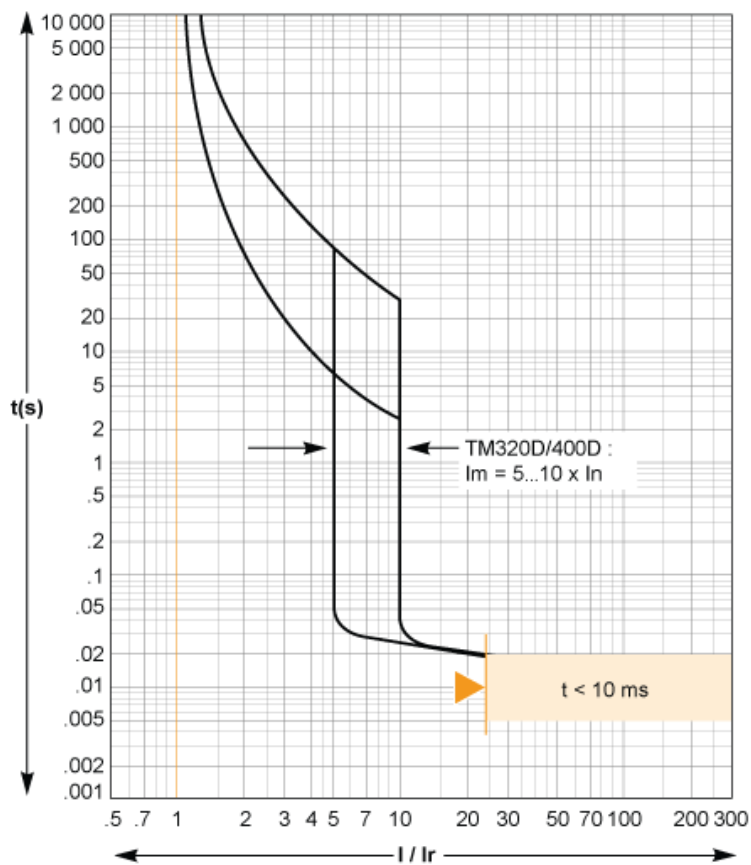


型号	A	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	B	B1	B2	C1	C2	C3	E1
CVS100/160/250	80.5	161	94	145	178.5	155.5	236	169	220	253.5	52.5	105	140	81	86	111 ⁽¹⁾	62.5
CVS400/630	127.5	255	142.5	200	237	227.5	355	242.5	300	337	70	140	185	95.5	110	168	100
型号	E2	E3	E4	E5	E6	E7	E8	F1	F2	F3	G1	G2	G3	G4	G5	ØT	U
CVS100/160/250	125	70	140	137.5	200	145	215	35	17.5	70	95	75	13.5	23	17.5	24	y 32
CVS400/630	200	113.5	227	200	300	213.5	327	45	22.5	90	-	-	-	-	-	32	y 35

(1) C3=126mm, 用于EasyPact CVS250 B/F/N/H



TM320D/400D



能量脱扣