

防爆構造電気機械器具型式検定合格証

申請者	大阪府大阪市淀川区西宮原二丁目6番64号 I D E C株式会社	
製造者	大阪府大阪市淀川区西宮原二丁目6番64号 I D E C株式会社	
品名	コントロールボックス	
型式の名称	E C 2 B - 2 1 1 0 - C (同一型式は別表のとおり)	
防爆構造の種類	本体 耐圧防爆構造 端子箱 安全増防爆構造	
対象ガス又は蒸気の爆発等級及び発火度	I I C T 6	
防爆記号	E x d e I I C T 6	
適用基準		
定格	表示灯 付属変圧器付 AC480V 50/60Hz 1W 押ボタンスイッチ AC120V 10A 周囲温度 50℃ (同一型式は別表のとおり)	
使用条件		
型式検定合格番号	第 T C 1 9 2 5 4 号	
	有効期間	型式検定者の所属及び氏名
	2020年 4月 1日から 2023年 3月31日まで	試験認証部 佐藤 英徳
	2023年 4月 1日から 2026年 3月31日まで	試験認証部 佐藤 英徳
	年 月 日から 年 月 日まで	
	年 月 日から 年 月 日まで	

機械等検定規則による型式検定に合格したことを証明する。

2010年 7月 2日

型式検定実施者 公益社団法人 産業安全技術協会長

同一型式一覧表

型式の名称	定 格			
EC2B-2110-C	表示灯		押ボタンスイッチ	周囲温度 60℃
EC2B-2110S-C	付属変圧器付 AC100V AC110V AC115V AC120V AC200V AC220V AC230V AC380V AC400V AC440V AC480V 50/60Hz	1W	AC500V 2.8A AC240V 6A AC120V 10A AC24V 10A DC24V 8A DC120V 2.2A DC240V 1.1A	
EC2B-1101-C	付属変圧器無	10mA	/	
EC2B-1101S-C	AC, DC6V			
EC2B-2101-C	AC, DC12V			
EC2B-2101S-C	AC, DC24V			
EC2B-1102-C	付属変圧器無	5.5mA	押ボタンスイッチ	
EC2B-1102S-C			AC500V 2.8A	
EC2B-2102-C			AC240V 6A	
EC2B-2102S-C			AC120V 10A	
			AC24V 10A	
			DC24V 8A	
			DC120V 2.2A	
			DC240V 1.1A	

備考) 表中の は、検定供試品を示す。

備考) 押ボタンスイッチは、非常停止用押ボタンスイッチを含む。