

防爆電氣設備 型式檢定合格證明書

申請人名稱	升暘企業股份有限公司																				
申請人地址	高雄市前鎮區新衙路 296 巷 3 號	電話	07-8135500																		
製造人名稱	升暘企業股份有限公司																				
製造人地址	高雄市前鎮區新衙路 296 巷 3 號	電話	07-8135500																		
型式檢定合格之機械 設備器具種類及型式	位移式液位開關 EDX200-A-1-C-1-C-1-A-A-(L1/L2)-B-5A/250VAC																				
防爆規格標示	Ex d IIB+H ₂ T6 Gb																				
型式檢定合格字號	工電(2016)第 00211 號																				
第一次發證日期	中華民國 105 年 06 月 07 日																				
展延發證日期	中華民國 年 月 日																				
有效期限	中華民國 105 年 06 月 07 日 至 108 年 06 月 06 日																				
備註：(A1050133/A201600024)																					
1.依據標準： CNS 3376-0 (2014)；CNS 3376-1 (2008)。																					
2.電氣規格： 5A/125VAC，5A/250VAC，2A/30VDC。																					
3.適用周溫： -20℃~+60℃。																					
4.主要組成： 導桿內建配件(不鏽鋼/SS316)、外罩(鋁/ADC12)、基座(鋁/ADC12)、 法蘭座(不鏽鋼/SS316)、浮球(不鏽鋼/SS316)、防爆電纜接頭(不鏽鋼/SS316)。																					
5.同一型式：																					
<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 10%;">(1)</td> <td style="width: 10%;">(2)</td> <td style="width: 10%;">(3)</td> <td style="width: 10%;">(4)</td> <td style="width: 10%;">(5)</td> <td style="width: 10%;">(6)</td> <td style="width: 10%;">(7)</td> <td style="width: 10%;">(8)</td> </tr> <tr> <td colspan="9" style="text-align: center;">EDX -200 -A -1 -C -1 -C -1 -A -A -L1/L2 -B 5A/250VAC</td> </tr> </table>					(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	EDX -200 -A -1 -C -1 -C -1 -A -A -L1/L2 -B 5A/250VAC								
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)													
EDX -200 -A -1 -C -1 -C -1 -A -A -L1/L2 -B 5A/250VAC																					
(1)位差型式-200：低位差、201：高位差。																					
(2)接口尺寸-1：2-1/2"、2：3"、3：4"、4：5"。																					
(3)法蘭規格-A：JIS10K、B：JIS20K、C：ANSI150#、D：ANSI 300#、 E：PN16、F：PN40。																					
(4)電纜接頭-1：3/4"NPT(F)、2：1/2"NPT(F)。																					

財團法人 工業技術研究院



防爆電氣設備 型式檢定合格證明書

工電(2016)第 00211 號

申請人名稱	升暘企業股份有限公司
<p>(5)開關型式-A : Dry contact Microswitch(1SPDT×2)、 B : Option(1SPDT×2)、 C : Dry contact Microswitch(2SPDT×2)、 D : Option(2SPDT×2)。</p> <p>(6)比重-A : 1、B : 0.99~0.9、C : 0.89~0.8、D : 0.79~0.7、E : 0.69~0.6、 F : 0.59~0.5、G : 0.49~0.4、H : 0.39~0.3。</p> <p>(7)啟動開關設定點長度-L1 : Range (0.1M~30M)、 L2 : Range (0.1M~30M)。</p> <p>(8)電氣規格- 5A/250VAC、5A/125VAC、2A/30VDC。</p> <p>6.特殊條件： 無。</p> <p>7.例行試驗： 產製廠應依 CNS 3376-1 第 16.1 節之要求，對本設備外殼逐一實施過壓試驗，試驗壓力為 9.2kgf/cm²，持壓時間 10 秒。</p>	

財團法人 工業技術研究院

勞動部認可
勞職授字第 1040200058 號