

EFSF形足踏スイッチ(耐圧防爆構造)

誤操作防止用ガード付の 使い易い足踏スイッチ。

防爆性能 d2G4

EFSF形は防爆性能d2G4を有した耐圧防爆構造の足踏スイッチ です。爆発等級1および2、発火度G1からG4に分類される 爆発性ガスを対象として、ゾーン1およびゾーン2において ご使用いただけます。

- 使い易さと信頼性は抜群。
- 誤操作防止ガード付。
- 優れた耐食・耐候性。





□ 仕様

防爆性能		d2G4			
型式検定合格番号		第2219号			
定格使用電圧		AC110V	AC220V	AC440V	
定格使用	電流	5A	ЗА	1A	
定格絶縁電圧		600V			
定格通電電流		10A			
保護構造		IP40 (IEC 60529)			
寿命		50万回以上			
開閉頻度		1200回/時			
絶縁抵抗		5MΩ以上(DC500Vメガ)			
耐電圧		AC2500V·1分間(充電部-非充電部間)			
外部導線引込み方式		電線管引込み式 (G3/4 (呼び22))			
踏圧力	初圧	20N			
峄儿/	踏切圧	50 ~ 60N			
ペダルのこ	ストローク	約20mm			
材質		鉄鋳物製			
標準塗装色		N5 (近似色: ハンマトーン)			
標準使用環境条件		周囲温度: −10 〜+40℃ (ただし、氷結しないこと) 相対湿度: 45 〜 85% RH (ただし、結露しないこと) 標 高: 2000m以下			
質量 (約)		6.8kg			

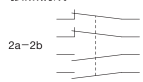
□ 種類 [形番・標準価格]

販売単位	4 /III
	1 1101

形式	接点構成	形番(ご注文形番)	標準価格(税別·円)
EFSF形	2a-2b	EFSF122	39,000

注)ご注文の際は形番でご指定ください。

□ 接点構成



□ 外形寸法図

(単位:mm)

