

シュートスイッチ SLS-1/-2

◆特長  
 ゴム製グローブにマイクロスイッチを封入した側圧式シュート詰まり検出スイッチです。コンパクトですので狭い取付面にも適用しやすい構造となっています。

◆標準仕様

動作機構	自動復帰動作	接点構成	1C
接点定格	標準マイクロスイッチ AC250V 10A $\cos\phi \geq 0.4$ 、DC250V 0.03A L/R $\leq$ 7msec		
動作力(調整可)	グローブ中心部で 約5N	保護構造	IP54
使用環境	周囲温度 -10~50℃(防爆形は40℃) 相対湿度 95%(防爆形は85%)以下		
塗装色	(取付板付属の場合) 5Y7/1近似	ケーブル引込口	口出線2PNCT、0.75sq×3芯

◆機種

形式	製品別仕様	概算質量	標準納期
SLS-1	標準マイクロスイッチ内蔵	2.3kg	30日
SLS-2	微弱電流用マイクロスイッチ内蔵		30日
LYCA-01	粉じん防爆形		45日

◆外形図 (SLS-1)

