

形式説明

LSE-10D

| 品名 | 非接触電子式スピードスイッチ | 形式 | LSE-10D |
|-------------|---------------------------------|------------|---------------------|
| 保護構造 | IP65 | 取付方法 | 床置形 |
| 検出範囲 | 5~2000r/min (許容回転数 2000r/min) | 塗装色 (マニル) | 5Y7/1 近似 |
| ケーブル引込口 | φ12.5~φ14 : G1/2 (標準) | 使用周囲温度 | -10℃~+50℃ (氷結がないこと) |
| 接点構成 | 1c接点 | 端子ねじ | M3なべねじ |
| カバー取付ねじ | 4-M6六角ボルト | 取付ねじ | 2-M8ボルト (供給外) |
| 電源電圧 | AC100V/110V・AC200V/220V 50/60Hz | 消費電力 | 5VA |
| 電源ノイズ耐量 | 2000Vp-p パルス幅 1μs | 起動補償タイマー | 0~99.9秒 |
| 概算質量 | 約2.5Kg | 定格使用電流 | 下記参照 |
| LSE-10D 外形図 | | LSE-10D 写真 | |
| | | | |

電気定格

| 定格使用電流 | | |
|--|--------|-------|
| AC: $\cos \phi \geq 0.4$ [DC] : $L/R \leq 7ms$ | | |
| 30V | 110V | 250V |
| | 1A | 0.25A |
| [1.25A] | [0.1A] | |

※ご注文の際は、使用環境・使用電圧・設定値・ケーブル引込口をご確認ください。