



Presentazione

| | |
|----------------------------|---|
| Gamma | TeSys |
| Nome prodotto | TeSys LE |
| Nome dispositivo | LE1D |
| Tipo prodotto | Avviatore DOL in cassetta |
| Applicazione | Standard |
| Categoria di utilizzazione | AC-3 |
| Composizione dispositivo | Thermal overload relay ordinati separatamente Contattore |
| Tipo di comando | Pulsante start verde I Pulsante stop/reset Rosso O |

Caratteristiche tecniche

| | |
|---|--|
| Potenza motore [kW] | 11 kW a 220/230 V CA 50/60 Hz 22 kW a 415 V CA 50/60 Hz 22 kW a 440 V CA 50/60 Hz 22 kW a 500 V CA 50/60 Hz 30 kW a 660/690 V CA 50/60 Hz 18,5 kW a 380/400 V CA 50/60 Hz |
| [Ith] Conventional free air thermal current | 40 A |
| [Uc] control circuit voltage | 380 V CA 50/60 Hz |
| Numero ingressi cavo | 1 ingressi cavo: ISO32 top 3 ingressi cavo: 1 ISO20 + 2 ISO32 parte inferiore |
| Larghezza | 200 mm |
| Altezza | 300 mm |
| Profondità | 158,4 mm |
| Peso prodotto | 4,82 kg |

Ambiente

| | |
|-------------------------|---------------------------|
| Materiale | Sheet steel |
| Grado di protezione IP | IP65 conforme a IEC 60529 |
| Grado di protezione IK | IK09 conforme a IEC 60529 |
| Standard | IEC 60947-4-1 |
| Temperatura ambiente | -5...40 °C |
| Certificazioni prodotto | "UKCA" |

Confezionamenti

| | |
|----------------------------------|-----------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Numero di unità per confezione 1 | 1 |
| Confezione 1: altezza | 30,000 cm |
| Confezione 1: larghezza | 32,000 cm |
| Confezione 1: profondità | 41,000 cm |
| Confezione 1: peso | 4,964 kg |
| Unità di misura confezione 2 | P06 |
| Numero di unità per confezione 2 | 4 |
| Confezione 2: altezza | 75,000 cm |
| Confezione 2: larghezza | 60,000 cm |

| | |
|--------------------------|-----------|
| Confezione 2: profondità | 80,000 cm |
| Confezione 2: peso | 32,856 kg |

Sostenibilità dell'offerta

| | |
|----------------------------------|---|
| Stato offerta sostenibile | Prodotto Green Premium |
| Regolamento REACh | Dichiarazione REACh |
| REACh senza SVHC | Sì |
| Direttiva RoHS UE | Conformità EU RoHS Dichiarazione |
| Privo di metalli pesanti tossici | Sì |
| Senza mercurio | Sì |
| Regolamento RoHS della Cina | Dichiarazione RoHS Della Cina |
| Informazioni esenzioni RoHS | Sì |
| Informazioni ambientali | Profilo Ambientale Del Prodotto |
| Profilo di circolarità | Informazioni Sulla Fine Della Vita |
| WEEE | Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti. |

Garanzia contrattuale

| | |
|----------|---------|
| Garanzia | 18 mesi |
|----------|---------|