

### Fő jellemzők

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Termékcsalád                          | Thalassa   |
| Termék neve                           | TeSys LE   |
| Készülék rövid neve                   | LE2D   |
| Termék vagy alkatrész típusa          | Zárt csillag-háromszög indító  |
| Készülék alkalmazás                   | Alapértelmezett  |
| Felhasználási kategória               | AC-3e  |
| Készülék összetétel                   | Védőrelé<br>Földelőkapocs<br>Nullavezető kivezetés<br>Termikus túlterhelésrelé                                       |
| Termikus védelem beállítási tartomány | 8...11,5 A   |
| Motorteljesítmény kW                  | 4 KW -415 V AC 50/60 Hz<br>2,2 KW -240 V AC 50/60 Hz<br>4 KW -380/415 V AC 50/60 Hz<br>2,2 kW -220/240 V AC 50/60 Hz |
| [Uc] control circuit voltage          | 415 V AC 50/60 Hz  |
| Vezérlés típusa                       | Nyomógomb indítás zöld I<br>Nyomógomb leállítás/visszaállítás piros O  |

### Kiegészítő jellemzők

|                    |   |
|--------------------|---|
| Helyi jelzés       | Működő: LED (sárga)   |
| Kábelbemenet száma | 2 kábelbemenet: ISO20 felső rész<br>2 kábelbemenet: ISO25 felső rész<br>2 kábelbemenet: Pg 13 felső rész<br>2 kábelbemenet: Pg 21 felső rész<br>2 kábelbemenet: ISO20 alsó rész<br>2 kábelbemenet: ISO25 alsó rész<br>2 kábelbemenet: Pg 13 alsó rész<br>2 kábelbemenet: Pg 21 alsó rész<br>2 kábelbemenet: Pg 16 felső rész<br>2 kábelbemenet: Pg 16 alsó rész |
| Szélesség          | 78 mm   |
| Magasság           | 160 mm  |
| Mélység            | 108 mm  |
| Nettó súly         | 0,6 kg  |

### Környezet

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| Anyag   | ABS (akrilonitril-butadién-sztirol) |
| IP védettség szint                              | IP65 megfelel MSZ EN 60529          |
| Szabványok                                      | IEC 60947-4-1 § 7-2-1-5-2           |
| A környezeti levegő hőmérséklete működés közben | -5...40 °C                          |
| Környezeti jellemző                             | Szabványos környezet                |
| Terméktanúsítványok                             | UKR                                 |

## Csomagolási egység

|                                      |           |
|--------------------------------------|-----------|
| 1. csomag-csomagolási egység típusa  | PCE       |
| Egységek száma 1. csomagban          | 1         |
| 1. csomag magassága                  | 11,500 cm |
| 1. csomag szélessége                 | 16,500 cm |
| 1. csomag hossza                     | 8,500 cm  |
| 1. csomag súlya                      | 574,000 g |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | S02       |
| Egységek száma 2. csomagban          | 6         |
| 2. csomag magassága                  | 15,000 cm |
| 2. csomag szélessége                 | 30,000 cm |
| 2. csomag hossza                     | 40,000 cm |
| 2. csomag súlya                      | 3,736 kg  |

## Kínálat fenntarthatósága

|  |   |
|--|---|
| REACH rendelet   | <a href="#">REACH Nyilatkozat</a>   |
| REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes | Igen  |
| EU RoHS irányelv   | Megfelelő <a href="#">EU RoHS Nyilatkozat</a>   |
| Mérgező nehézfémektől mentes                                   | Igen  |
| Higanymentes   | Igen  |
| Sustainable packaging  | Yes   |
| Kínai RoHS rendelet  | <a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>  |
| RoHS korlátozás alóli kivétel                                  | <a href="#">Igen</a>  |
| WEEE   | A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni. |

## Garancia

|          |           |
|----------|-----------|
| Garancia | 18 months |
|----------|-----------|