



Parametry podstawowe

| | |
|----------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Gama produktów | TeSys |
| Nazwa produktu | TeSys LJ |
| Skrócona nazwa urządzenia | LJ7K |
| Typ produktu lub komponentu | Obudowany rozrusznik DOL |
| Zastosowanie urządzenia | Bezpieczeństwo |
| Kategoria użytkowania | AC-3 |
| Elementy składowe urządzenia | Stycznik Transformator kontrolny Wyłącznik |
| Moc silnika w kW | 0,55 kW w 380/400 V prąd przemienny (AC) 50 Hz |
| Zakres nastaw zabezpieczenia cieplnego | 1...1,6 A |
| [Uc] control circuit voltage | 24 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz |
| Rodzaj sterowania | Przycisk start Biały I Przycisk stop czarny O Przycisk grzybkowy wyłącznik awaryjny Czerwony |

Parametry uzupełniające

| | |
|-------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Numer wejścia kablowego | 4 wejście kablowe: 2 Pg 13 + 2 Pg 16 góra 4 wejście kablowe: 2 Pg 13 + 2 Pg 16 dół |
| Szerokość | 175 mm |
| Wysokość | 165 mm |
| Głębokość | 177 mm |
| Masa produktu | 2,27 kg |

Środowisko pracy

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| Normy | IEC 60947-4-1 IEC 60204-1 |
| Materiał | Poliwęglan |
| Stopień ochrony IP | IP55 zgodnie z IEC 60529 |
| Stopień ochrony IK | IK07 zgodnie z IEC 60529 |
| Charakterystyka środowiskowa | Środowisko standardowe |

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|----------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 21,4 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 27,2 cm |
| Długość opakowania 1 | 25,4 cm |
| Waga opakowania 1 | 2,294 kg |
| Jednostka miary opakowania 2 | P06 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 12 |
| Wysokość opakowania 2 | 75 cm |
| Szerokość opakowania 2 | 60 cm |

| | |
|----------------------|---------|
| Długość opakowania 2 | 80 cm |
| Waga opakowania 2 | 40,6 kg |

Oferta zrównoważonego rozwoju

| | |
|-----------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Stan trwałej oferty | Produkt Green Premium |
| Rozporządzenie REACH | Deklaracja REACH |
| Europejska dyrektywa RoHS | Zgodne z wyłączeniami |
| Bez rtęci | Tak |
| Norma RoHS Chiny | Dyrektywa RoHS Chiny |
| Informacje na temat zwolnienia z RoHS | Tak |
| Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko | Środowiskowy Profil Produktu |
| Kulistość – profil | Informacja O Żywotności |
| WEEE | Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami. |

Warunki gwarancji

| | |
|-----------|-------------|
| Gwarancja | 18 miesięcy |
|-----------|-------------|