



Parametry podstawowe

Gama produktów	TeSys
Nazwa produktu	TeSys LE
Skrócona nazwa urządzenia	LE1D
Typ produktu lub komponentu	Obudowany rozrusznik DOL
Zastosowanie urządzenia	Standard
Kategoria użytkowania	AC-3
Elementy składowe urządzenia	Termiczny przekaźnik przeciążeniowy zamawiane osobno Stycznik
Rodzaj sterowania	Przycisk start zielony I Przycisk stop/reset Czerwony O

Parametry uzupełniające

Moc silnika w kW	11 kW w 220/230 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz 22 kW w 415 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz 22 kW w 440 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz 22 kW w 500 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz 30 kW w 660/690 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz 18,5 kW w 380/400 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz
[Ith] Conventional free air thermal current	40 A
[Uc] control circuit voltage	230 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz
Numer wejścia kablowego	1 wejście kablowe: ISO32 góra 3 wejście kablowe: 1 ISO20 + 2 ISO32 dół
Szerokość	200 mm
Wysokość	300 mm
Głębokość	158,4 mm
Masa produktu	4,82 kg

Środowisko pracy

Materiał	Blacha stalowa
Stopień ochrony IP	IP65 zgodnie z IEC 60529
Stopień ochrony IK	IK09 zgodnie z IEC 60529
Normy	IEC 60947-4-1
Temperatura otoczenia dla pracy	-5...40 °C
Certyfikaty produktu	UKCA

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	30,000 cm
Szerokość opakowania 1	32,000 cm
Długość opakowania 1	41,000 cm
Waga opakowania 1	5,018 kg
Jednostka miary opakowania 2	P06
Ilość jednostek w opakowaniu 2	4
Wysokość opakowania 2	75,000 cm

Szerokość opakowania 2	60,000 cm
Długość opakowania 2	80,000 cm
Waga opakowania 2	33,072 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska Deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
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 Żywności
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
-----------	-------------