

# Техническа спецификация за продукт

## Характеристики

# LE1M35V722

## Устройства за директен пуск 3,7KW 3P 400



### Заглавна страница

Обхват	TeSys
Наименование на продукта	TeSys LE
Съкратено наименование на устройството	LE1M
Продукт или тип компонент	Вграден DOL starter
Приложение на устройството	Стандартно
Категория за оползотворяване	AC-3
Структура на устройството	Контактор Earth terminal Neutral terminal Thermal overload relay
Регулируема термална защита	12... 16 A
Моторна мощност в kW	4 KW при 240 V AC 50/60 Hz 7,5 KW при 415 V AC 50/60 Hz 7,5 KW при 380/400 V AC 50/60 Hz 3,7 kW при 220/230 V AC 50/60 Hz
[Uc] control circuit voltage	400 V AC 50/60 Hz
Тип управление	Глава за бутон start зелен I Глава за бутон stop/reset червен O

### Допълнителни устройства

Локална сигнализация	Operating: LED (жълт)
Номер на кабелния вход	2 ISO20 горен 2 ISO25 горен 2 Pg 13 горен 2 Pg 21 горен 2 ISO20 Дъно 2 ISO25 Дъно 2 Pg 13 Дъно 2 Pg 21 Дъно 2 Pg 16 горен 2 Pg 16 Дъно
Широчина	78 mm
Височина	160 mm
Дълбочина	108 mm
Тегло на продукта	0,6 kg

### Околна среда

Материал	ABS (акрилонитрил бутадиен-стирен)
Степен на защита IP	IP65 в съответствие с IEC 60529
Стандарти	IEC 60947-4-1
Температура на околния въздух при работа	-5... 40 °C
Характеристики на околната среда	Стандартна среда
Продуктови сертификати	UKCA

## Опаковъчни единици

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	11,5 cm
Package 1 Width	16,5 cm
Package 1 Length	8,5 cm
Package 1 Weight	574,0 g

## Устойчивост на офертата

Статус на офертата за устойчиво развитие	Продукт Green Premium
Регламенти на REACH	<a href="#">Декларация На REACH</a>
REACH не е включен в SVHC	Да
Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС	Съвместим <a href="#">Декларация На Директивата За Ограничението На Опасните Вещества На ЕС</a>
Без токсични тежки метали	Да
Без живак	Да
Информация за освобождаване от RoHS	<a href="#">Да</a>
Регламент на Китай относно RoHS	<a href="#">Декларация На Китай Относно RoHS</a>
Оповестяване за опазване на околната среда	<a href="#">Екологичен Профил На Продукт</a>
Профил на циркулярност	<a href="#">Информация За Излизане От Употреба</a>
WEEE	При прекратяване на употребата този продукт трябва да бъде премахнат в рамките на пазара на Европейския съюз, като се следват специфичните изисквания за събиране на отпадъци, така че той никога да не се озове в кофи за боклук.

## Гаранции по договора

Гаранция	18 months
----------	-----------