



## Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Produktname	TeSys LE
Kurzbezeichnung des Geräts	LE1M
Produkt oder Komponententyp	Gekapselter Direktanlasser
Geräteanwendung	Standard
Nutzungskategorie	AC-3
Geräteaufbau	Schütz Erdungsklemme Klemmenleiste für Erdung Thermisches Überlastrelais
Einstellber. für therm. Schutz	5,5...8 A
Motorleistung (kW)	3 KW bei 415 V AC 50/60 Hz 1,1 KW bei 240 V AC 50/60 Hz 3 KW bei 380/400 V AC 50/60 Hz 1,5 kW bei 220/230 V AC 50/60 Hz
[Uc] control circuit voltage	220 V AC 50/60 Hz
Betätigungsart	Drucktaster Start grün I Drucktaster Stopp/Reset rot O

## Zusatzmerkmale

Lokale Signalisierung	Betrieb: LED (gelb)
Kabeleinführungsnummer	2 Kabeleinführung: ISO20 oben 2 Kabeleinführung: ISO25 oben 2 Kabeleinführung: Pg 13 oben 2 Kabeleinführung: Pg 21 oben 2 Kabeleinführung: ISO20 bottom 2 Kabeleinführung: ISO25 bottom 2 Kabeleinführung: Pg 13 bottom 2 Kabeleinführung: Pg 21 bottom 2 Kabeleinführung: Pg 16 oben 2 Kabeleinführung: Pg 16 bottom
Breite	78 mm
Höhe	160 mm
Tiefe	108 mm
Produktgewicht	0,6 kg

## Montage

Material	ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol)
Schutzart (IP)	IP65 entspricht IEC 60529
Normen	IEC 60947-4-1
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-5...40 °C
Umweltbedingungen	Standardumgebung

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Circular Economy-Eignung	<a href="#">Entsorgungsinformationen</a>
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------