LE1M35V7

Motorstarter LE1-M, IP 65 , 7,5kW, 1 Drehr., Tasten0/1, Sp. 400VAC





Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Produktname	TeSys LE
Kurzbezeichnung des Geräts	LE1M
Produkt oder Komponententyp	Gekapselter Direktanlasser
Geräteanwendung	Standard
Nutzungskategorie	AC-3
Geräteaufbau	Thermisches Überlastrelais separat zu bestellen Schütz Erdungsklemme Klemmenleiste für Erdung
Geräteaufbau Nennbetriebsstrom le	Schütz Erdungsklemme
	Schütz Erdungsklemme Klemmenleiste für Erdung

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 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

3 3 3	
Material	ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol)
Schutzart (IP)	IP65 entspricht IEC 60529
Normen	IEC 60947-4-1
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-540 °C
Umweltbedingungen	Standardumgebung

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EEU-RoHS-Deklaration	
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja	
Quecksilberfrei	Ja	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₫Ja	
RoHS-Richtlinie für China	☑RoHS-Erklärung Für China	

Produktumweltprofil
☑ Entsorgungsinformationen
Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.
Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelan

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months