



Principal

Gama	TeSys
Nume produs	TeSys LE
Nume scurt al dispozitivului	LE1M
Tip produs sau componenta	Demaror DOLincorporat
Aplicatie a dispozitivului	Standard
Categorie de utilizare	AC-3
Compozitie dispozitiv	Contactur Earth terminal Neutral terminal Thermal overload relay
Gama de reglaj a protectiei termice	12...16 A
Putere motor kW	4 kW la 240 V c.a. 50/60 Hz 7,5 kW la 415 V c.a. 50/60 Hz 7,5 kW la 380/400 V c.a. 50/60 Hz 3,7 kW la 220/230 V c.a. 50/60 Hz
[Uc] control circuit voltage	230 V c.a. 50/60 Hz
Tip de control	Intrerupator cu revenire start verde I Intrerupator cu revenire stop/reset rosu O

Suplimentar

Semnalizare locala	Operating:LED (galben)
Numarul intrarii de cablu	2 ISO20 top 2 ISO25 top 2 Pg 13 top 2 Pg 21 top 2 ISO20 jos 2 ISO25 jos 2 Pg 13 jos 2 Pg 21 jos 2 Pg 16 top 2 Pg 16 jos
Latime	78 mm
Inaltime	160 mm
Adancime	108 mm
Greutate neta	0,6 kg

Mediu

Material	ABS (nitril acrilic butadiena - stirena)
Grad de protectie IP	IP65 conformitate cu SR EN 60529
Standarde	IEC 60947-4-1
Temperatura ambientala de utilizare	-5...40 °C
Caracteristica de mediu	Mediu standard
Certificari produs	UKCA

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Numar unitati in prima forma de impachetare	1
Inaltime prima forma de impachetare	8,000 cm
Latime prima forma de impachetare	11,500 cm
Lungime prima forma de impachetare	16,500 cm
Greutate prima forma de impachetare	581,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	S02
Numar unitati in a doua forma de impachetare	6
Inaltime a doua forma de impachetare	15,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	30,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	40,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	3,739 kg
Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	P06
Numar unitati in a treia forma de impachetare	96
Inaltime a treia forma de impachetare	75,000 cm
Latime a treia forma de impachetare	80,000 cm
Lungime a treia forma de impachetare	60,000 cm
Greutate a treia forma de impachetare	67,824 kg

Sustenabilitatea ofertei

Stare ofertă sustenabilă	Produs Green Premium
Conform REACH fara SVHC	Da
Directiva RoHS UE	Conform Declaratia RoHS UE
Fara metale grele toxice	Da
Fara mercur	Da
Sustainable packaging	Yes
Regulamentul RoHS China	Declaratia RoHS China
Informatii privind scutirea de la RoHS	Da
Raport de mediu	Profilul Ambiental Al Produsului
Profil circularitate	Informatii Privind Sfarsitul Duratei De Viata
WEEE	În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

Garantie contractuala

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