



**SCHNEIDER DEMAROR NEREVERS. DOL CAPSULAT - TESYS LE1-M - 0,8 - 1,2 A -  
BOBINA 415 V C.A.**

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: Contactator

Earth terminal

Neutral terminal

Thermal overload relay

gama de reglaj a protectiei termice: 0,8...1,2 A

putere motor kW: 0,18 kW la 240 V c.a. 50/60 Hz

0,37 kW la 415 V c.a. 50/60 Hz

0,18 kW la 220/230 V c.a. 50/60 Hz

0,37 kW la 380/400 V c.a. 50/60 Hz

[Uc] control circuit voltage: 415 V c.a. 50/60 Hz

tip de control: Intrerupator cu revenire start verde I

Intrerupator cu revenire stop/reset rosu O

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  
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  
Pret: 401,54 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/demaror-nerevers-dol-capsulat-tesys-le1-m-0-8-1-2-a-bobina-415-v-c-a>