



**SCHNEIDER DEMAROR NEREVERS. DOL CAPSULAT - TESYS LE1-M - 5,5 - 8 A -  
BOBINA 24 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: 5,5...8 A

putere motor kW: 3 kW la 415 V c.a. 50/60 Hz

1,1 kW la 240 V c.a. 50/60 Hz

3 kW la 380/400 V c.a. 50/60 Hz

1,5 kW la 220/230 V c.a. 50/60 Hz

[Uc] control circuit voltage: 24 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: 416,06 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/demaror-nerevers-dol-capsulat-tesys-le1-m-5-5-8-a-bobina-24-v-c-a>