



SCHNEIDER DEMAROR NEREVERS. DOL CAPSULAT - TESYS LE1-M - FARA RELEU
- BOBINA 230 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: Thermal overload relay comandat separat

Contactur

Earth terminal

Neutral terminal

[Ie] curent nominal de utilizare: 16 A AC-3

[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

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: 262,02 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/demaror-nerevers-dol-capsulat-tesys-le1-m-fara-releu-bobina-230-v-c-a>