



SCHNEIDER DEMAROR DOL CAPSULAT - TESYS LE1-D - 25 A - BOBINA 110 V C.A.

Gama: TeSys

nume produs: TeSys LE

nume scurt al dispozitivului: LE1D

Tip produs sau componenta: Demaror DOLincorporat

aplicatie a dispozitivului: Standard

categorie de utilizare: AC-3

compozitie dispozitiv: Thermal overload relay comandat separat

Contacto

tip de control: Intrerupator cu revenire start verde I

Intrerupator cu revenire stop/reset rosu O

putere motor kW: 11 kW la 380/400 V c.a. 50/60 Hz

11 kW la 415 V c.a. 50/60 Hz

11 kW la 440 V c.a. 50/60 Hz

15 kW la 500 V c.a. 50/60 Hz

15 kW la 660/690 V c.a. 50/60 Hz

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

[Ith] Conventional free air thermal current: 22 A

[Uc] control circuit voltage: 110 V c.a. 50/60 Hz

numarul intrarii de cablu: 2 ISO20 top

2 ISO25 top

2 ISO20 jos

2 ISO25 jos

latime: 101 mm

inaltime: 201 mm

adancime: 153,5 mm

greutate neta: 1,015 kg

material: Policarbonat

grad de protectie IP: IP65 conformitate cu SR EN 60529
grad de protectie IK: IK07 conforming to SR EN 60529
standarde: IEC 60947-4-1
temperatura ambientala de utilizare: -5...40 °C
caracteristica de mediu: Mediu standard
certificari produs: UKCA
Pret: 819,37 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/demaror-dol-capsulat-tesys-le1-d-25-a-bobina-110-v-c-a>