



SCHNEIDER DEMAROR DOL CAPSULAT - TESYS LE1-D - 12 A - BOBINA 380 V C.A.

gama TeSys

nume produs TeSys LE

nume scurt al dispozitivului LE1D

tip produs sau componenta Demaror DOLincorporat

domeniul de aplicare al aparatului Standard

categorie de utilizare AC-3

compozitie dispozitiv Thermal overload relay cdat separat - Contactor

tip de control Buton reset albastru R

[Ie] curent nominal de utilizare 12 A AC-3

putere motor kW 3 kW la 220/230 V c.a. 50/60 Hz - 7,5 kW la 500 V c.a. 50/60 Hz - 7,5 kW la 660/690 V c.a. 50/60 Hz - 5,5 kW la 380/400 V c.a. 50/60 Hz - 5,5 kW la 415 V c.a. 50/60 Hz - 5,5 kW la 440 V c.a. 50/60 Hz

[Ithe] curent termic conventional 12 A

[Uc] control circuit voltage 380 V c.a. 50/60 Hz

numarul intrarii de cablu 2 ISO20 top - 2 ISO20 jos - 2 Pg 13 jos - 2 Pg 16 jos

latime 88 mm

inaltime 166 mm

adancime 128,5 mm

greutate produs 0,92 kg

matel Policarbonat

grad de protectie IP IP65 conformitate cu SR EN 60529

grad de protectie IK IK07 conformitate cu SR EN 60529

standarde IEC 60947-4-1

temperatura de utilizare -5...40 °C

caracteristica de mediu Mediu standard

Garantie 18 luni

Pret: 369,83 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/demaror-dol-capsulat-tesys-le1-d-12-a-bobina-380-v-c-a-97899>