



## **SCHNEIDER DEMAROR DOL CAPSULAT - TESYS LG7-K - BOBINA 220 - 230 V C.A.**

gama TeSys

nume produs TeSys LG

nume scurt al dispozitivului LG7K

tip produs sau componenta Demaror DOLincorporat

domeniul de aplicare al aparatului Safety

categorie de utilizare AC-3

compozitie dispozitiv Intreruptor cdat separat - Contactor

[Ie] curent nominal de utilizare 6 A AC-3

[Uc] control circuit voltage 220/230 V c.a. 50/60 Hz

tip de control Buton start alb I - Buton stop negru O - Mushroom head push-button emergency stop rosu

numarul intrarii de cablu 4 2 Pg 13 + 2 Pg 16 top - 4 2 Pg 13 + 2 Pg 16 jos

latime 175 mm

inaltime 165 mm

adancime 177 mm

greutate produs 1,3 kg

standarde IEC 60204-1 - IEC 60947-4-1

matel Policarbonat

grad de protectie IP IP55 conformitate cu SR EN 60529

grad de protectie IK IK07 conformitate cu SR EN 60529

caracteristica de mediu Mediu standard

Regulamentul REACH Declaratia REACH

Conform REACH fara SVHC Da

Directiva RoHS UE Conform Declaratia RoHS UE

Fara metale grele toxice Da

Fara mercur Da

Informatii privind scutirea de la RoHS Da

Regulamentul RoHS Declaratia RoHS

WEEE In Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

Garantie 18 luni

Pret: 737,52 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/demaror-dol-capsulat-tesys-lg7-k-bobina-220-230-v-c-a-103461>