



**SCHNEIDER TESYS F CONTACTOR - 4P (4 NO) - AC-1- = 440 V 250 A - BOBINA 400 V**  
**C.A**

gama TeSys

nume produs TeSys F

tip produs sau componenta Contactor

nume scurt al dispozitivului LC1F

aplicatie contactor Sarcina rezistiva

categorie de utilizare AC-1

descriere poli 4P

power pole contact composition 4 NO

[Ue] tensiune operationala nominala [Uimp] tensiune de tinere la impuls 8 kV

categorie de supratensiune III

[Ith] curent termic conventional in aer liber 250 A la grad de protectie IP IP2x fata frontala with shrouds

conformitate cu SR EN 60529 - IP2x fata frontala with shrouds conformitate cu VDE 0106

tratament protector TH

temperatura ambianta pentru utilizare -5...55 °C

temperatura de depozitare -60...80 °C

temperatura permisa a aerului in jurul aparatului -40...70 °C

altitudinea de functionare 3000 m fara declasare

inaltime 170 mm

latime 200,5 mm

adancime 171 mm

greutate produs 3,83 kg

Stare oferta sustenabila Produs Green Premium

Regulamentul REACH Declaratia REACH

Directiva RoHS UE Conform Declaratia RoHS UE

Fara mercur Da

Informatii privind scutirea de la RoHS Da

Regulamentul RoHS Declaratia RoHS Produs in afara domeniului de aplicare a RoHS . Declaratia privind substantele in scop informativ.

Raport de mediu Profilul ambiental al produsului

Profil circularitate Informatii privind sfarsitul duratei de viata

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: 3.844,47 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/tesys-f-contactor-4p-4-no-ac-1-440-v-250-a-bobina-400-v-c-a-103076>