



SCHNEIDER CONTACTOR EASY TESYS 3P(3 NO), AC-3, = 440V BOBINA 18A, 220 V AC

Contactorul **Easy TeSys LC1E1810M6** de la Schneider Electric este proiectat pentru controlul motoarelor și sarcinilor rezistive în aplicații industriale. Acesta oferă performanțe fiabile și durabilitate în medii solicitante.

Caracteristici principale:

- **Tip produs:** Contactor Easy TeSys Control
- **Model:** LC1E1810M6
- **Număr de poli:** 3P (3 NO)
- **Categorie de utilizare:** AC-3, AC-3e, AC-1
- **Tensiune nominală de operare:** până la 690 V AC 50/60 Hz
- **Curent nominal de operare:** 18 A (la
- **Tensiune circuit de comandă:** 220 V AC 60 Hz
- **Putere motor:** 4 kW la 220...230 V AC 50/60 Hz; 7,5 kW la 380...400 V; 9 kW la 415 V; 9 kW la 440 V; 10 kW la 500 V; 10 kW la 660...690 V
- **Compoziție contact auxiliar:** 1 NO
- **Durabilitate mecanică:** 10.000.000 de cicluri
- **Durabilitate electrică:** 1.200.000 de cicluri AC-3
- **Montare:** pe înălțime DIN sau pe placă
- **Dimensiuni:** 74 mm înălțime, 45 mm lățime, 80 mm adâncime
- **Greutate:** 0,3 kg

Beneficii:

- **Fiabilitate ridicată:** Durabilitate mecanică și electrică extinsă, asigurând o funcționare pe termen lung.

- **Flexibilitate în instalare:** Compatibilitate cu montarea pe DIN sau pe placă, facilitând integrarea în diverse panouri de control.
- **Eficiență energetică:** Conceput pentru a minimiza pierderile de energie și a optimiza performanța sistemului.

Pret: 117,39 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/contactor-easy-tesys-3p-3-no-ac-3-440v-bobina-18a-220-v-ac>