



TRACON CONTACTOR 660V, 50HZ, 80A, 37KW, 24V AC, 3×NO+(1×NO+1×NC)

Contactoarele TR1D și TR1F servesc conectării și deconectării de la distanță a instalațiilor electrice de joasă tensiune în gama de curenti 5 – 95 A. În pofida aparenței exterioare diferite, cele două tipuri se caracterizează prin aceleași parametrii.

Date tehnice generale Domeniu de tensiune: 0,85-1,1 U_n Temperatura ambianței: -25 °C ... +50 °C Poziție de montare: pe plan vertical, deviere admisă ±30° Montaj: pe placă de montaj sau în 35 × 7,5 mm

Tensiune

de acționare U_n

Contacte

Identificarea bornelor

de conexiune

Cod Tracon

80A /AC-3

24 V~

3 principale

+ auxiliare

1 NO

1 NC

TR1F8011B7 Tensiune nominală de izolație U_i (V)

660 V Tensiune nominală de lucru U_e (V)

660 V, 50 Hz Curent nominal de lucru I_e (A) AC-1

125 AC-3

80 AC4

37 Puterea maximă a motorului comandat

P_e (kW) 220/230 V AC-3

22 380/400 V AC-3

37 380/400 V AC-4

10 415 V AC-3

45 500 V AC-3

55

660/690 V AC-3

45

1000 V AC-3

45 Siguran?a fuzibil? cu protec?ie la scurtcircuit: curent nominal (A)

80 caracteristica de desch.

aM Frecven?a max. de comutare (com./or?, AC-3)

3600 Durat? de via?a mecanic? (comut?ri, Ie, AC-3, 380/400V)

3x10⁶ Durat? de via?a electric? (comut?ri, Ie, AC-3, 380/400V)

1x10⁶ Sec?iunea max. a conductorului la bornele principale (mm²)

50 Grad de protec?ie la borne

IP 20 Grad de protec?ie la borne (VA)

200/20 Sec?iunea conductorului la contactele auxiliare ?i bobin? (mm²)

1..4

Desene cotate ?i g?uri de fixare

Fixare pe plac? de montaj Fixare pe ?in? de montaj TR1...

D/F80 m (mm)

125 k (mm)

123 TR1...

D/F80 b (mm)

85 m (35 × 7,5)

127

Pret: 614,86 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/contactor-660v-50hz-80a-37kw-24v-ac-3-no-1-no-1-nc-253924>