



Starter asamblat  
BFA012

Denumirea produsului

Denumirea tipului de produs

**Caracteristici electrice**

Curent maxim de funcționare ( $\leq 440V$ )

A 12

**Caracteristicile contactului**

Curentul de exploatare Ie

AC-3 ( $\leq 440V \leq 55^\circ C$ ) A 12

Putere nominală de funcționare AC-3 ( $T \leq 55^\circ C$ )

230V	kW	3.2
400V	kW	5.7
415V	kW	6.2
440V	kW	6.2
500V	kW	7.5
690V	kW	10

Contacte auxiliare încorporate

NR 0  
NC 1

**Date tehnice UL**

Putere nominală maximă UL/CSA monofazată

110V-120V HP 1  
220V-240V HP 2

Putere nominală maximă UL/CSA trifazată, 3 poli

200V-208V HP 5  
220V-240V HP 5  
440V-480V HP 7.5  
550V-600V HP 10

**Caracteristici mecanice**

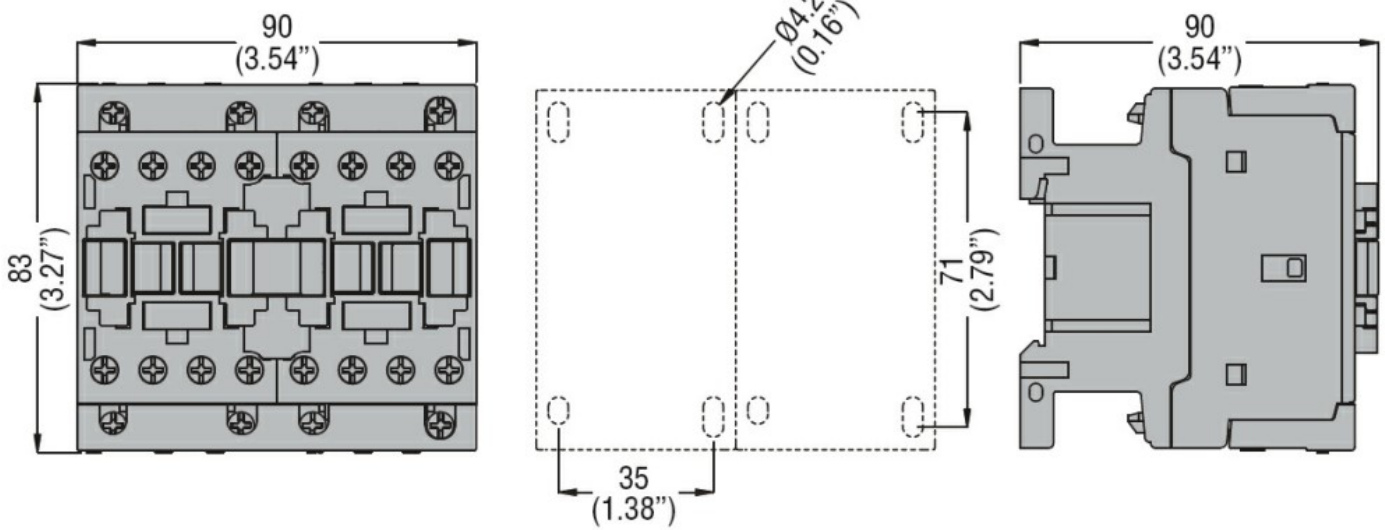
Terminale Tip

Surub de  
prindere

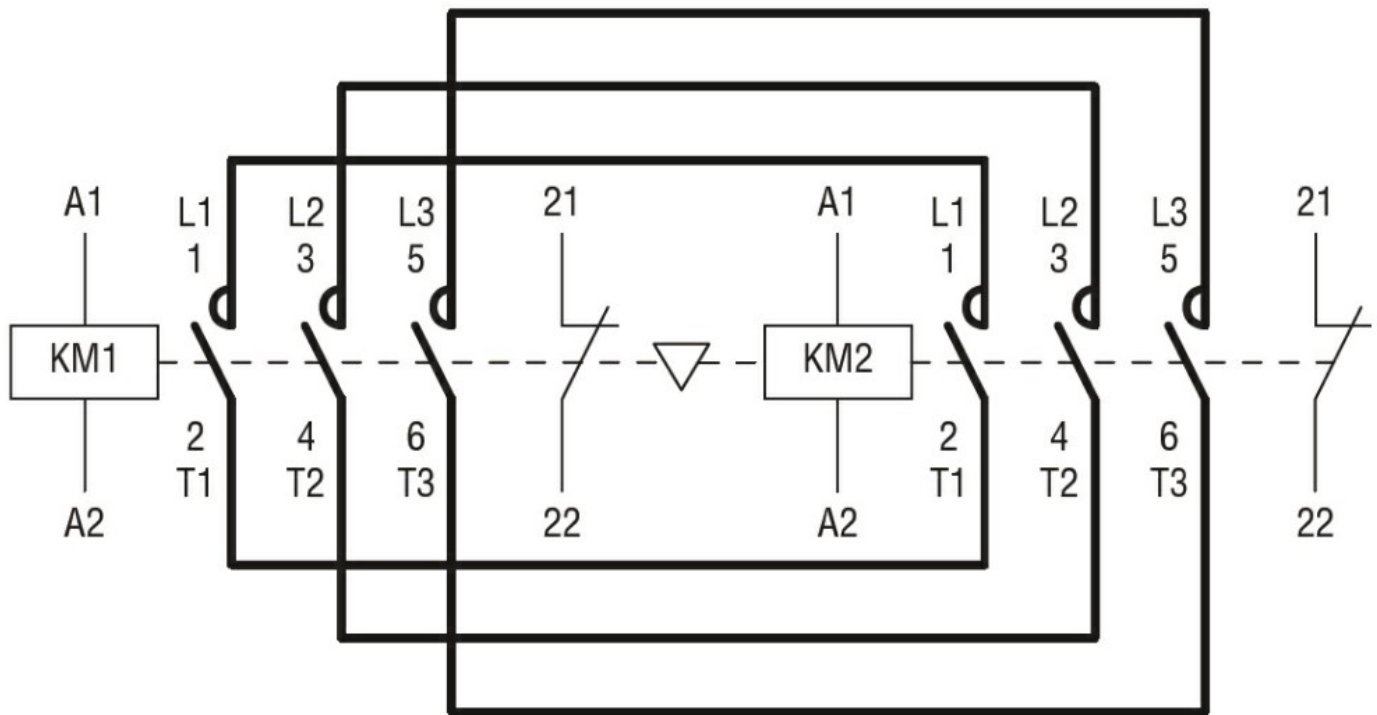
Greutate

g 760

**Dimensiuni**



Diagrame de cablare



Certificari si conformitate

Conformitate

IEC/EN 60947-1  
IEC/EN 60947-4-1  
UL508 CSA C22.2 n° 14

Certificate

cULus

Clasificare ETIM

ETIM 8.0

EC001037 -  
Combinatie  
starter  
motor/starter  
motor