



Denumirea produsului Starter asamblat  
Denumirea tipului de produs BFA025

#### Caracteristici electrice

Curent maxim de funcționare ( $\leq 440V$ ) A 25

#### Caracteristicile contactului

Curentul de exploatare la AC-3 ( $\leq 440V \leq 55^\circ C$ ) A 25

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

230V	kW	7
400V	kW	12.5
415V	kW	13.4
440V	kW	13.4
500V	kW	15
690V	kW	11

Contacte auxiliare încorporate

NR	0
NC	1

#### Date tehnice UL

Putere nominală maximă UL/CSA monofazată

110V-120V	HP	2
220V-240V	HP	3

Putere nominală maximă UL/CSA trifazată, 3 poli

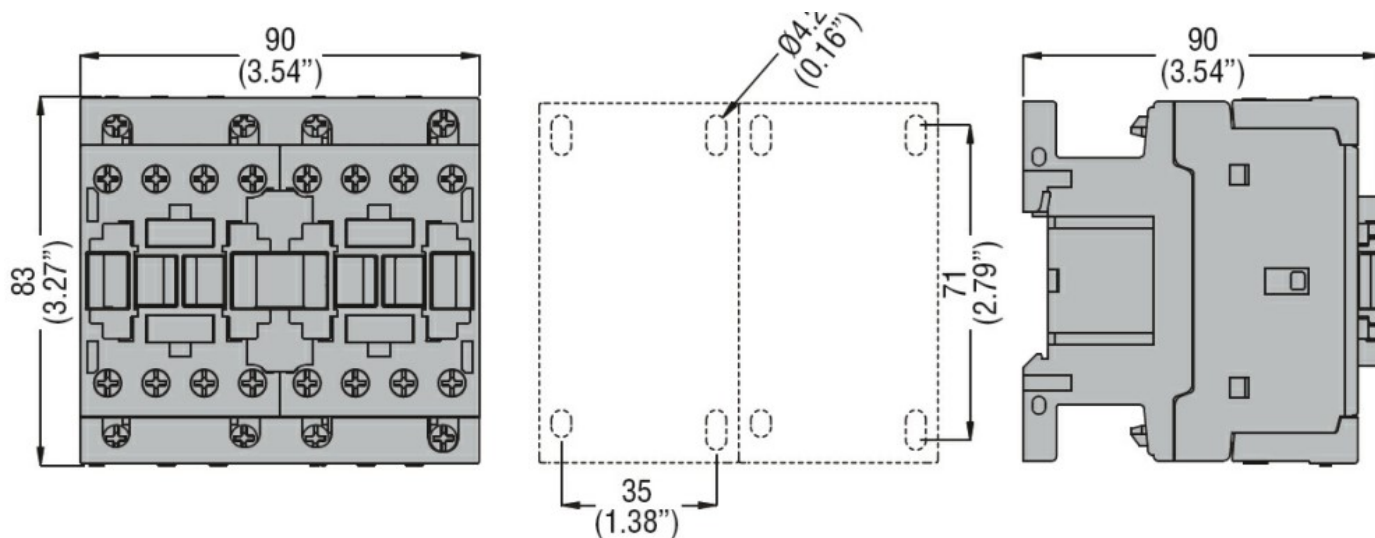
200V-208V	HP	7.5
220V-240V	HP	7.5
440V-480V	HP	15
550V-600V	HP	15

#### Caracteristici mecanice

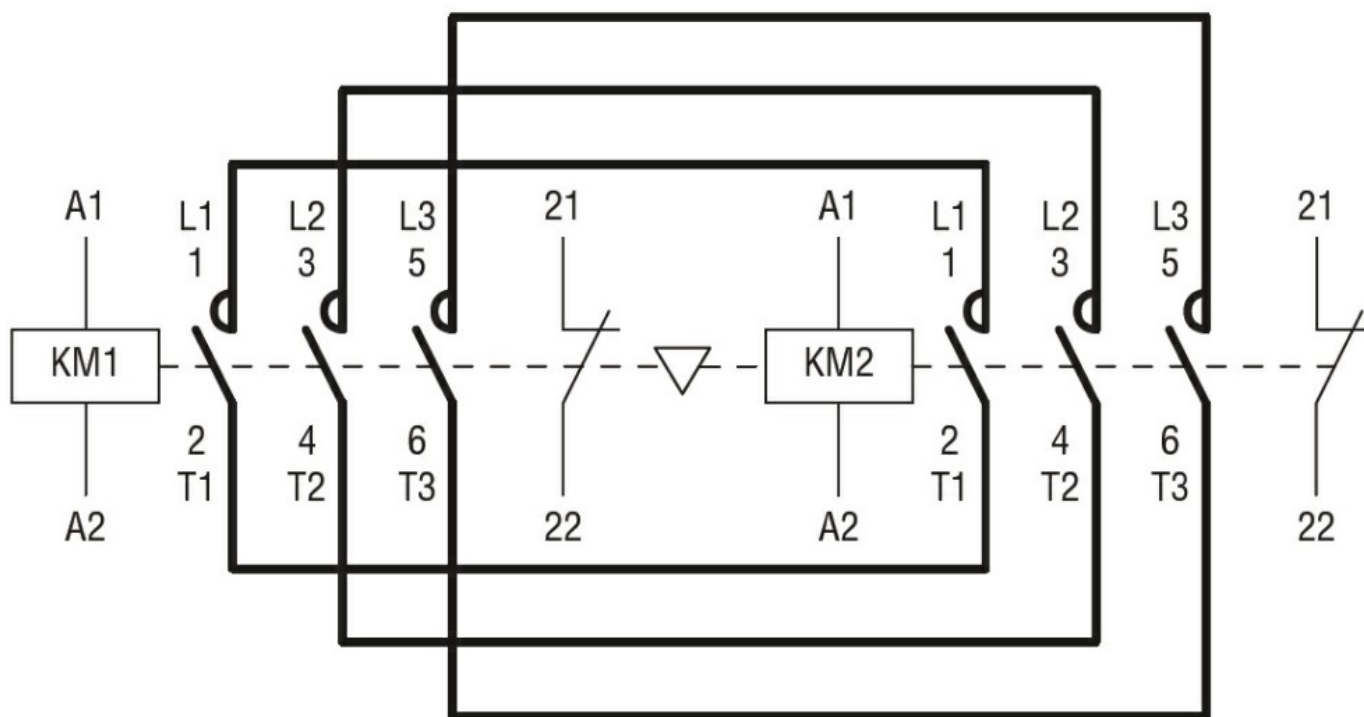
Terminale Tip Surub de prindere

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