



Denumirea produsului Starter asamblat  
Denumirea tipului de produs BFA025

**Caracteristici electrice**

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

**Caracteristicile contactului**

Curentul de exploatare Ie 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

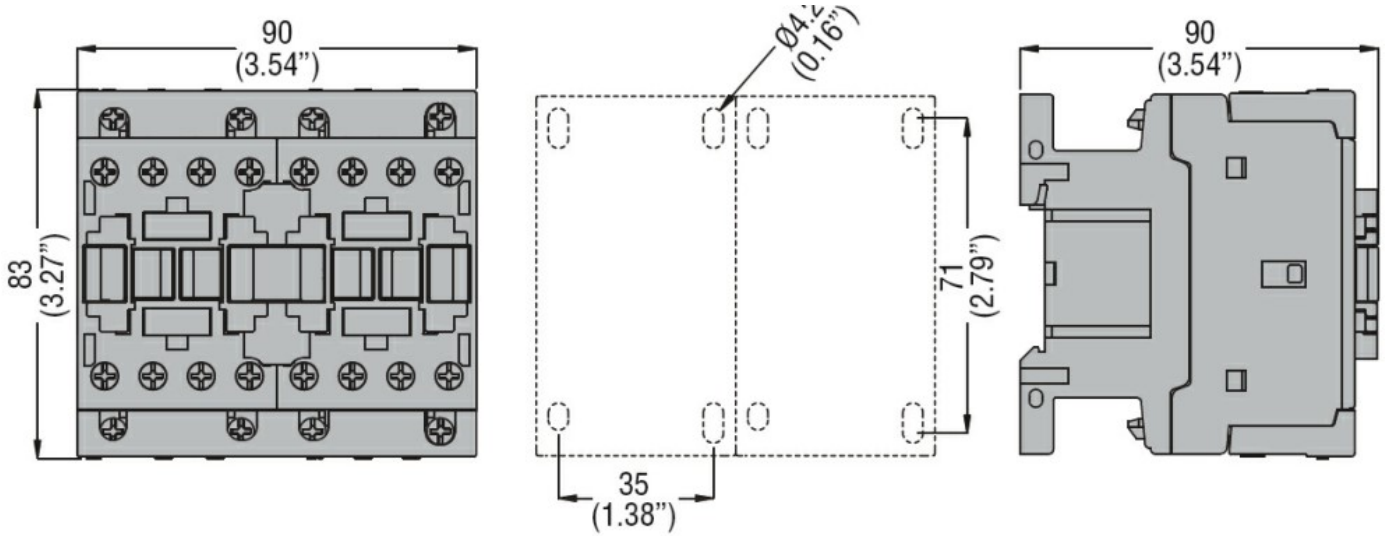
|           |    |     |
|-----------|----|-----|
| 200V-208V | HP | 7.5 |
| 220V-240V | HP | 7.5 |
| 440V-480V | HP | 15  |
| 550V-600V | HP | 15  |

**Caracteristici mecanice**

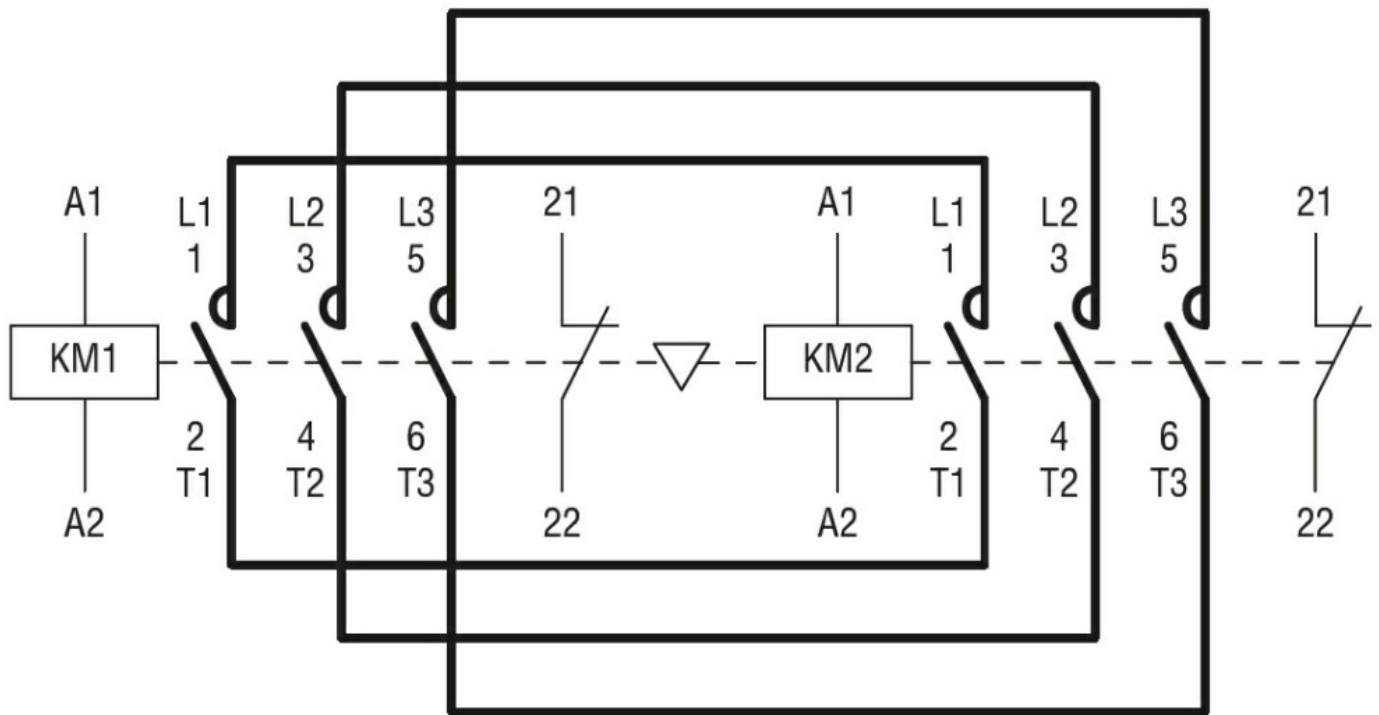
Terminale Tip Surub de prindere

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