



Denumirea produsului Starter asamblat  
Denumirea tipului de produs BGR09

**Caracteristici electrice**

Curent maxim de funcționare ( $\leq 440V$ ) A 9

**Caracteristicile contactului**

Curentul de exploatare la AC-3 ( $\leq 440V \leq 55^{\circ}C$ ) A 9

Putere nominală de funcționare AC-3 ( $T \leq 55^{\circ}C$ )			
	230V	kW	2.2
	400V	kW	4
	415V	kW	4.3
	440V	kW	4.5
	500V	kW	5
	690V	kW	5

Contacte auxiliare încorporate

	NR	0
	NC	1

**Date tehnice UL**

Putere nominală maximă UL/CSA monofazată

	110V-120V	HP	0.5
	220V-240V	HP	1.5

Putere nominală maximă UL/CSA trifazată, 3 poli

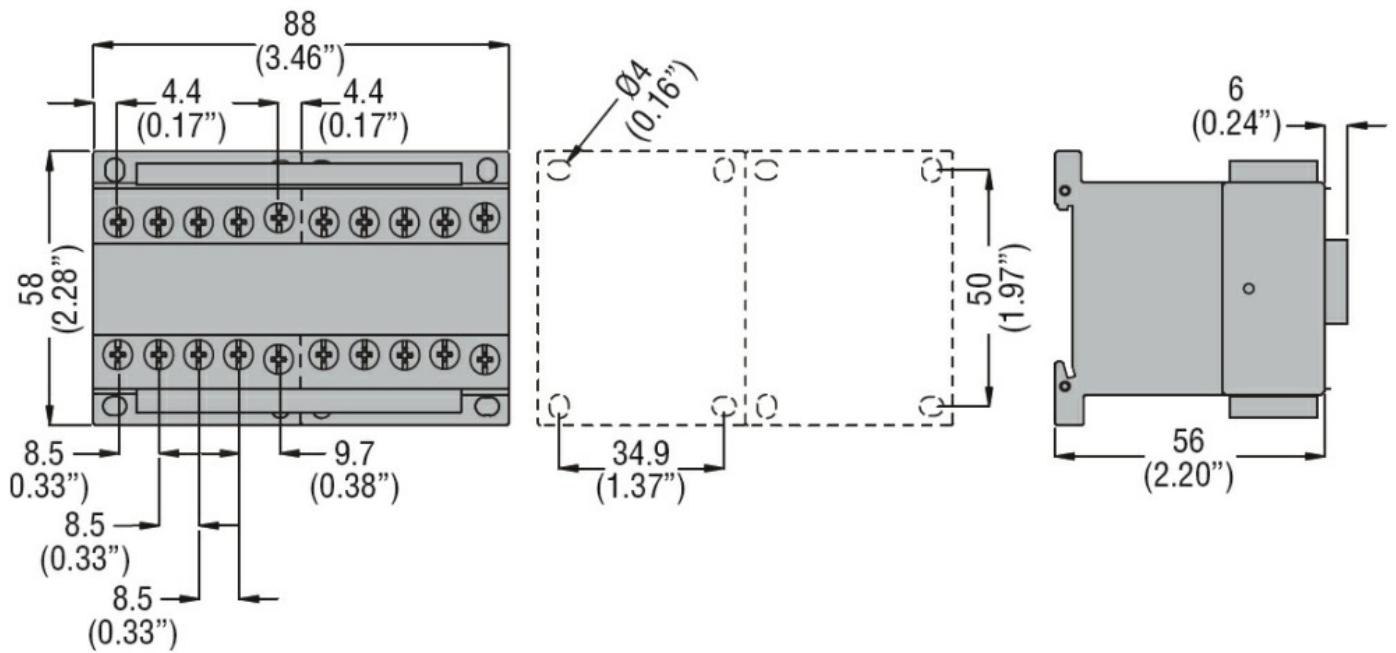
	200V-208V	HP	2
	220V-240V	HP	3
	440V-480V	HP	5
	550V-600V	HP	5

**Caracteristici mecanice**

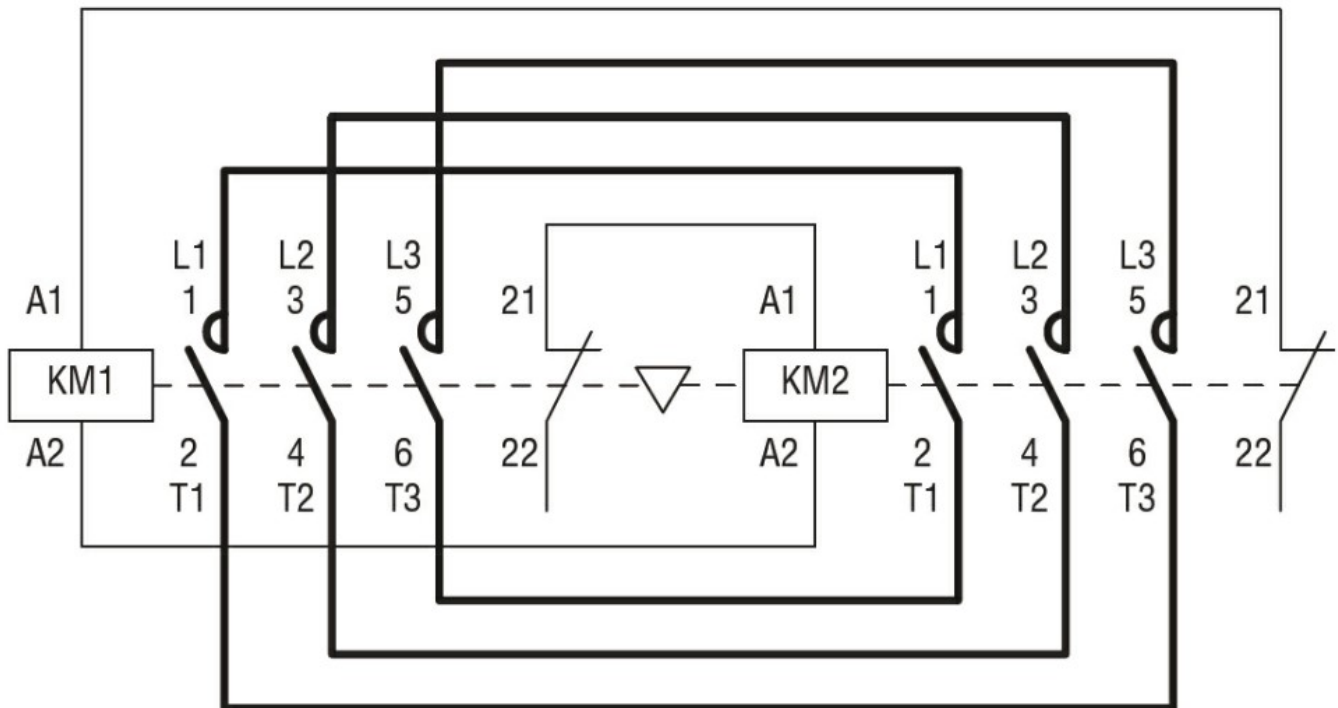
Terminale Tip Surub de prindere

Greutate g 460

**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