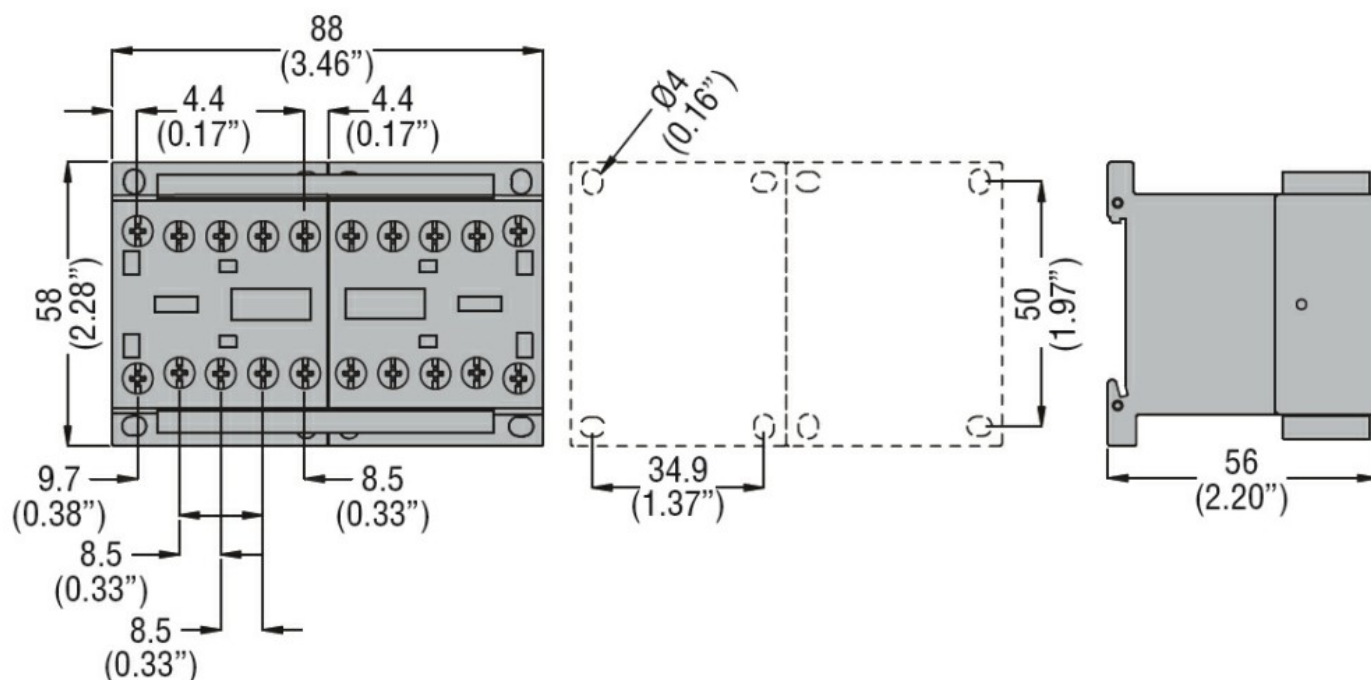
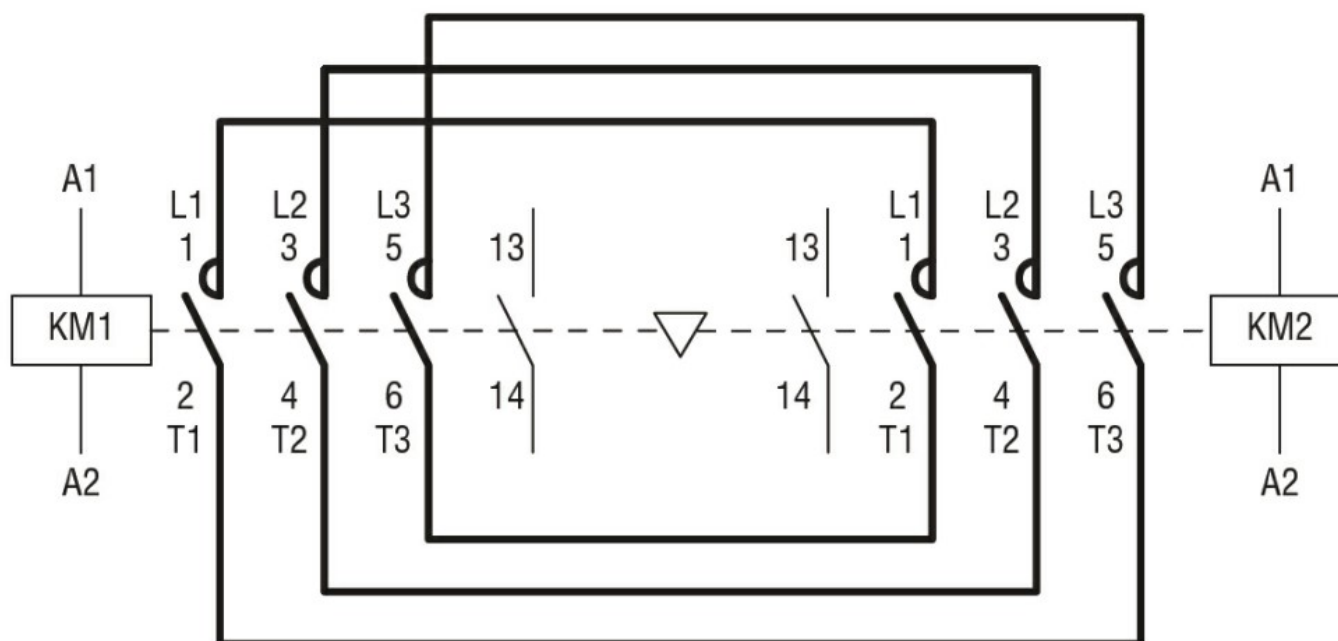




| | | | |
|---|--|-----|-----|
| Denominazione del prodotto | Teleinvertitori assemblati BGT12 | | |
| Tipo | BGT12 | | |
| Caratteristiche elettriche | | | |
| Corrente d'impiego max ($\leq 440V$) | A | 12 | |
| Caratteristiche dei contatti | | | |
| Corrente di impiego Ie | AC-3 ($\leq 440V \leq 55^{\circ}C$) | A | 12 |
| Potenza nominale AC-3 ($T \leq 55^{\circ}C$) | 230V | kW | 3.2 |
| | 400V | kW | 5.7 |
| | 415V | kW | 6.2 |
| | 440V | kW | 5.5 |
| | 500V | kW | 5 |
| | 690V | kW | 5 |
| Contatti ausiliari incorporati | NA | 1 | |
| | NC | 0 | |
| Dati tecnici UL | | | |
| Maximum UL/CSA horsepower ratings single-phase | 110V-120V | HP | 0.5 |
| | 220V-240V | HP | 1.5 |
| Maximum UL/CSA horsepower ratings three-phase, 3-pole | 200V-208V | HP | 3 |
| | 220V-240V | HP | 3 |
| | 440V-480V | HP | 7.5 |
| | 550V-600V | HP | 10 |
| Caratteristiche meccaniche | | | |
| Attacchi tipo | Vite di fissaggio | | |
| Peso prodotto | g | 380 | |
| Dimensioni | | | |



Schemi elettrici



Omologazioni e conformità

Conformità

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

Omologazioni

cULus

Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC001037 -
Combinazione
starter motore