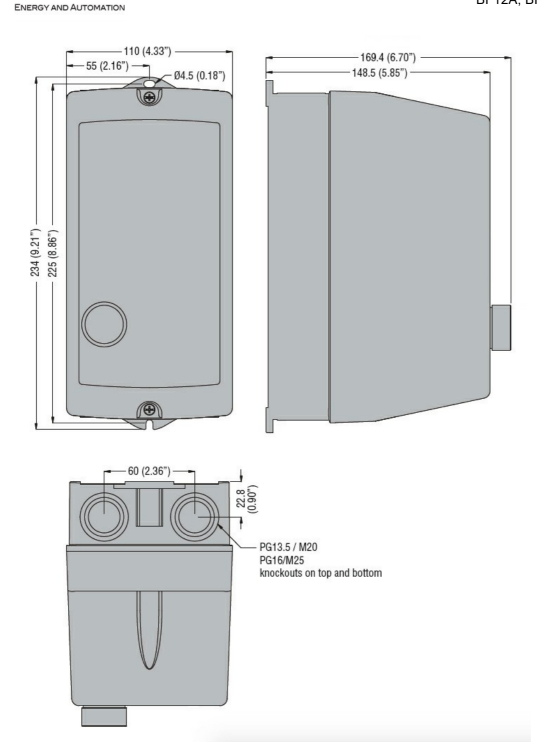


## CONTENITORE ISOLANTE VUOTO, CON PULSANTE RESET, PER CONTATTORI BF09A, BF12A, BF18A, BF25A, BF26A, BF32A



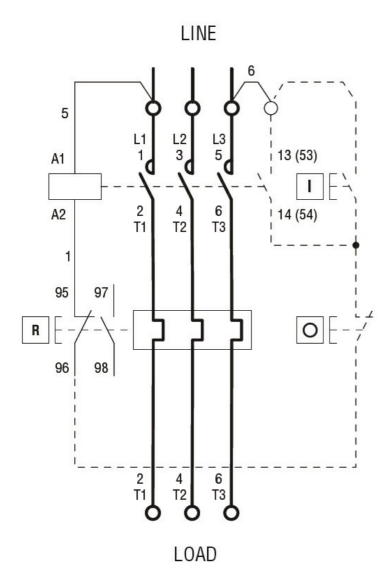
Denominazione del prodotto			Contenitori vuoti
Tipo			M2RA
Caratteristiche elettriche			
Corrente d'impiego max (≤440V)		Α	32
Componenti forniti di serie			
Contattore fornito di serie			BF25A, BF26A, BF32A
Relè termico da acquistare a parte			RF38
Caratteristiche meccaniche			
Peso prodotto		g	670
Condizioni ambientali			
Temperatura di impiego			
	min	°C	-25
	max	°C	+60
Temperatura di stoccaggio			
	min	°C	-40
	max	°C	+70
Tolleranze e protezioni			
Grado di protezione IP frontale			IP65
Dimensioni			

## CONTENITORE ISOLANTE VUOTO, CON PULSANTE RESET, PER CONTATTORI BF09A, BF12A, BF18A, BF25A, BF26A, BF32A



Schemi elettrici





R = Reset; I = Start; O = Stop

## Omologazioni e conformità

Conformità

CSA C22.2 n° 14

IEC/EN 60947-1

IEC/EN 60947-4-1

UL508

Omologazioni

cULus

## Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC000200 -Pulsante esterno