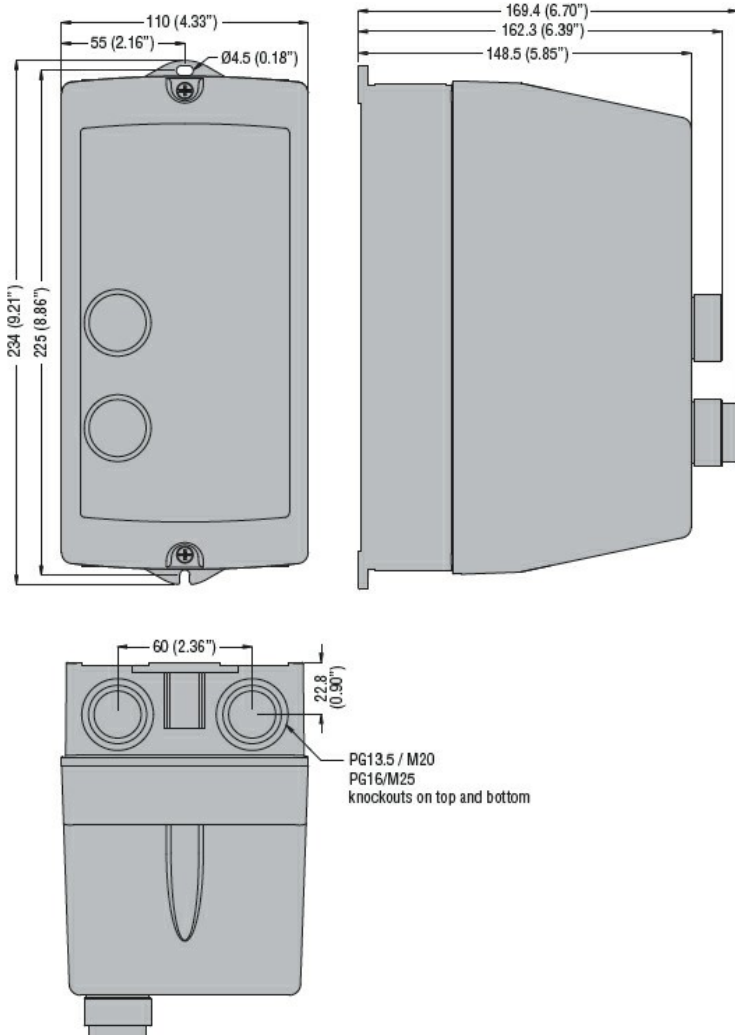


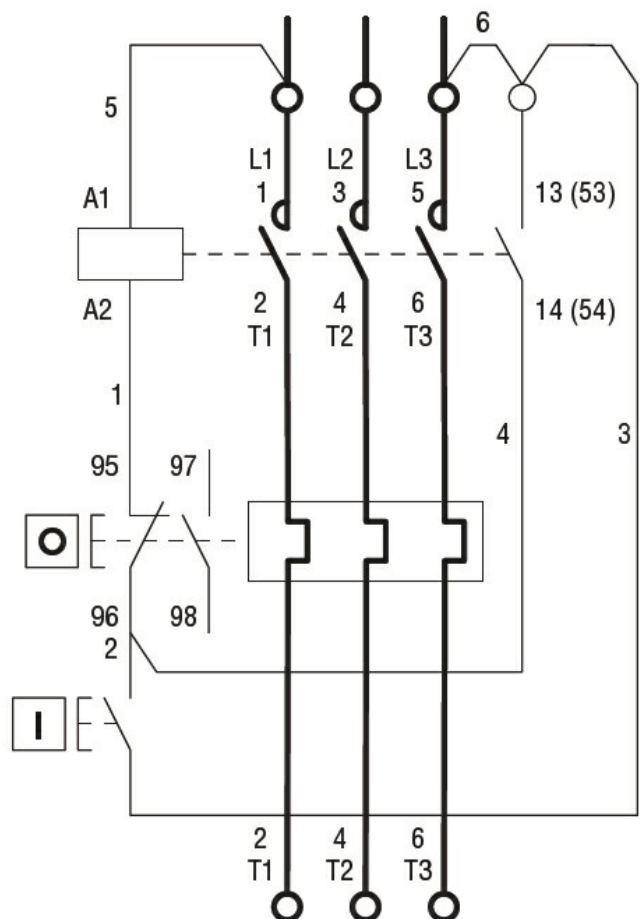


Denominazione del prodotto	Avviatori diretti				
Tipo	M2P02510				
Caratteristiche elettriche					
Corrente d'impiego max ( $\leq 440V$ )	A	25			
Componenti forniti di serie					
Contenitore fornito di serie	M2PA				
Contattore fornito di serie	BF2510A				
Relè termico da acquistare a parte	RF38...				
Dati tecnici UL					
Grado di protezione (UL)	Type 1, 12K, 4, 4X				
Caratteristiche meccaniche					
Peso prodotto	g	1060			
Condizioni ambientali					
Temperatura di impiego	min	$^{\circ}$ C	-25		
	max	$^{\circ}$ C	+60		
Temperatura di stoccaggio	min	$^{\circ}$ C	-40		
	max	$^{\circ}$ C	+70		
Tolleranze e protezioni					
Grado di protezione (IEC)	IP65				
Dimensioni					



**Schemi elettrici**

## LINE



## LOAD

I = Start; O = Stop/Reset

## Omologazioni e conformità

## Conformità

IEC/EN 60947-1

---

IEC/EN 60047-1

IEC/EN 60947-4-1

---

## Omologazioni

CSAue

CSAus  
ellie

100

Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC001037 -  
Combinazione  
starter motore