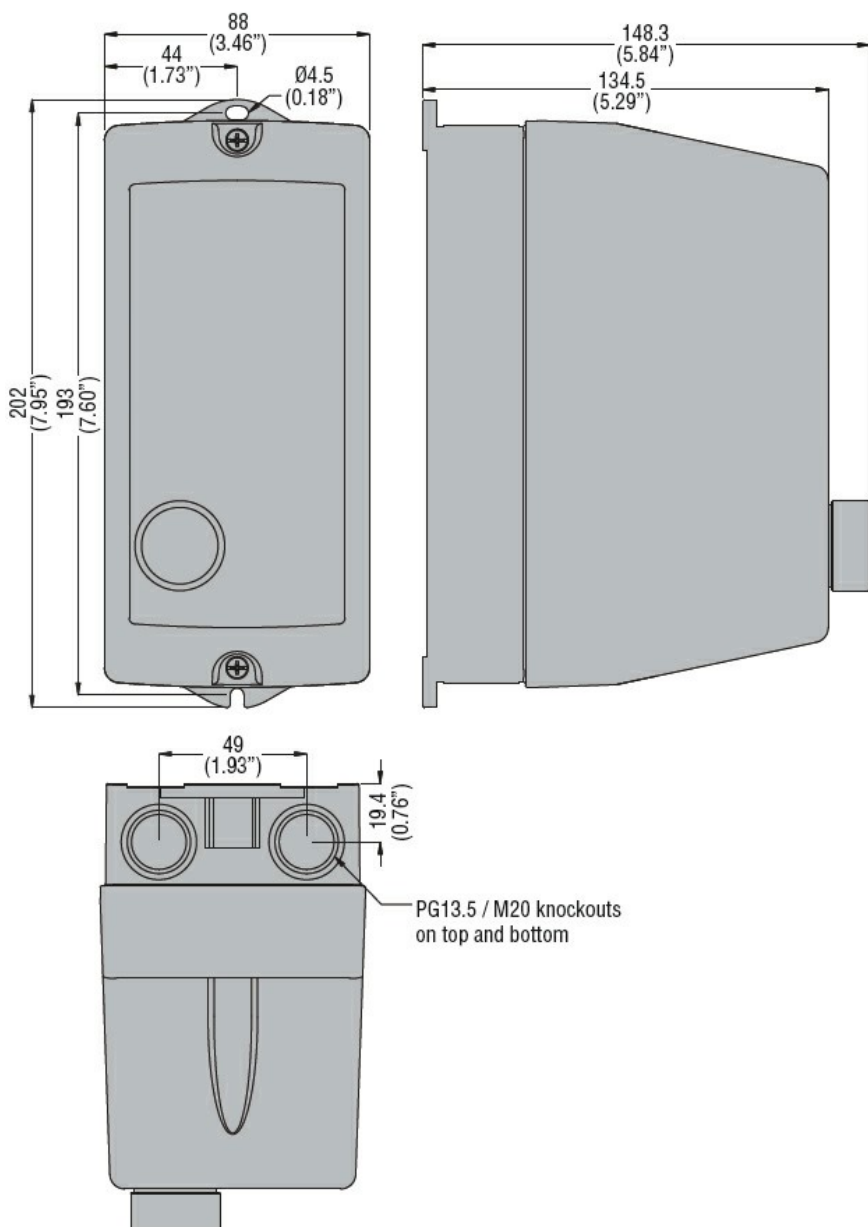


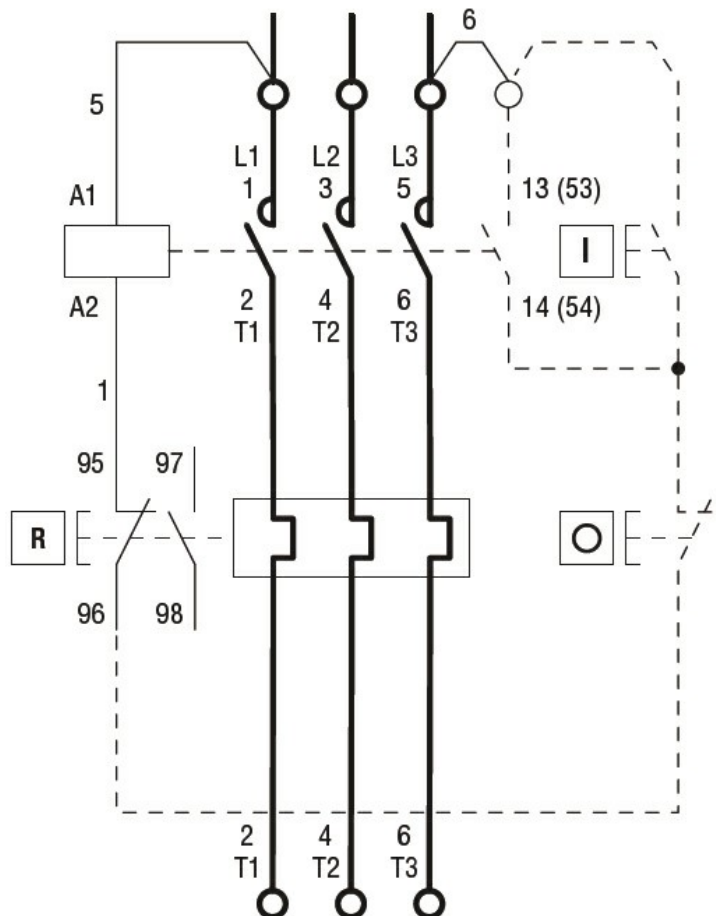


Denominazione del prodotto	Avviatori diretti				
Tipo	M1R00910				
Caratteristiche elettriche					
Corrente d'impiego max ($\leq 440V$)	A	13			
Componenti forniti di serie					
Contenitore fornito di serie	M1RA				
Contattore fornito di serie	BF0910A				
Relè termico da acquistare a parte	RF38...				
Dati tecnici UL					
Grado di protezione (UL)	Type 1, 12K, 4, 4X				
Caratteristiche meccaniche					
Peso prodotto	g	867			
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



R = Reset; I = Start; O = Stop

Omologazioni e conformità

Conformità

IEC/EN 60947-1

IEC/EN 60947-4-1

UL508 CSA C22.2 n° 14

Omologazioni

CSAus

cULus

EAC

Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC001037 -
Combinazione
starter motore