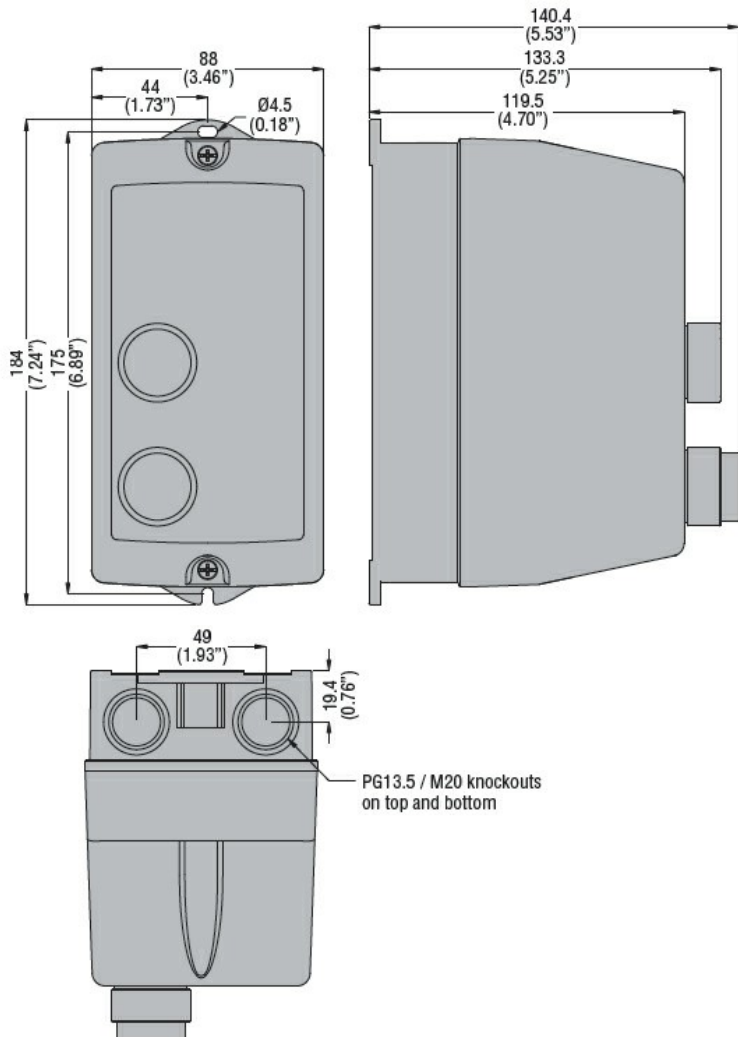


AVVIATORE DIRETTO, 0,6...1A (0,18...0,25KW A 400V), TENSIONE BOBINA CONTATTORE 230VAC 50/60HZ, CON RELÈ TERMICO IN CONTENITORE ISOLANTE IP65, CON PULSANTI DI MARCIA E ARRESTO/RESET

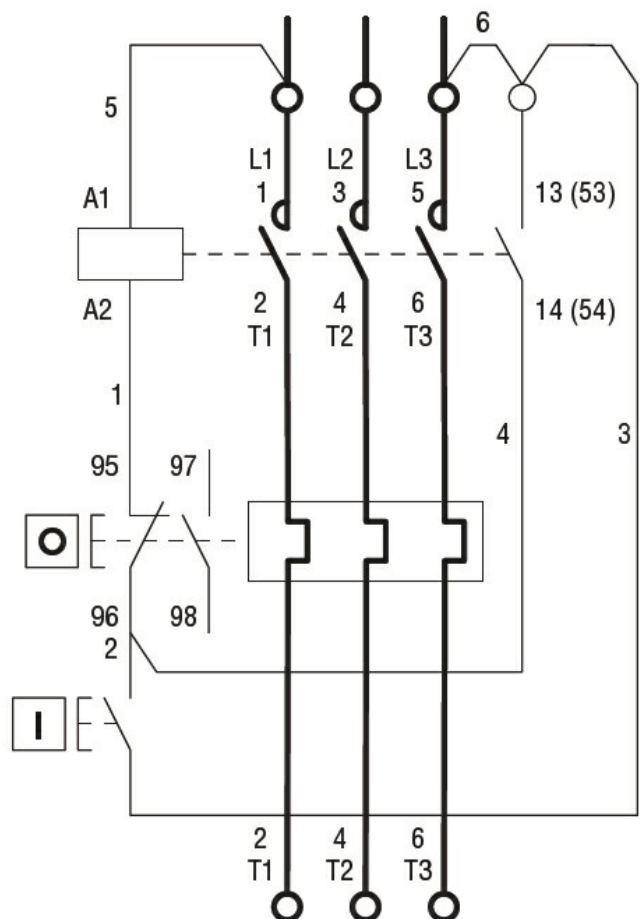


Denominazione del prodotto	Avviatori diretti M0P00912...1		
Tipo			
<b>Caratteristiche elettriche</b>			
Taratura relè termico	A 0.6-1		
IEC Caratteristiche di impiego (<=440V)	Ie kW	A kW	1 0.18...0.25
<b>Componenti forniti di serie</b>			
Contenitore fornito di serie	M0PA		
Contattore fornito di serie	BG0910A		
Relè termico standard fornito	RF91		
<b>Dati tecnici UL</b>			
Maximum UL/CSA horsepower ratings three-phase, 3-pole	440V-480V 550V-600V	HP HP	0.75 0.5
Grado di protezione (UL)	Type 1, 12K, 4, 4X		
<b>Caratteristiche meccaniche</b>			
Peso prodotto	g 760		
Condizioni ambientali			
Temperatura di impiego	min max	°C °C	-25 +60
Temperatura di stoccaggio	min max	°C °C	-40 +70
<b>Tolleranze e protezioni</b>			
Grado di protezione (IEC)	IP65		
<b>Dimensioni</b>			



Schemi elettrici

LINE



LOAD

I = Start; O = Stop/Reset

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