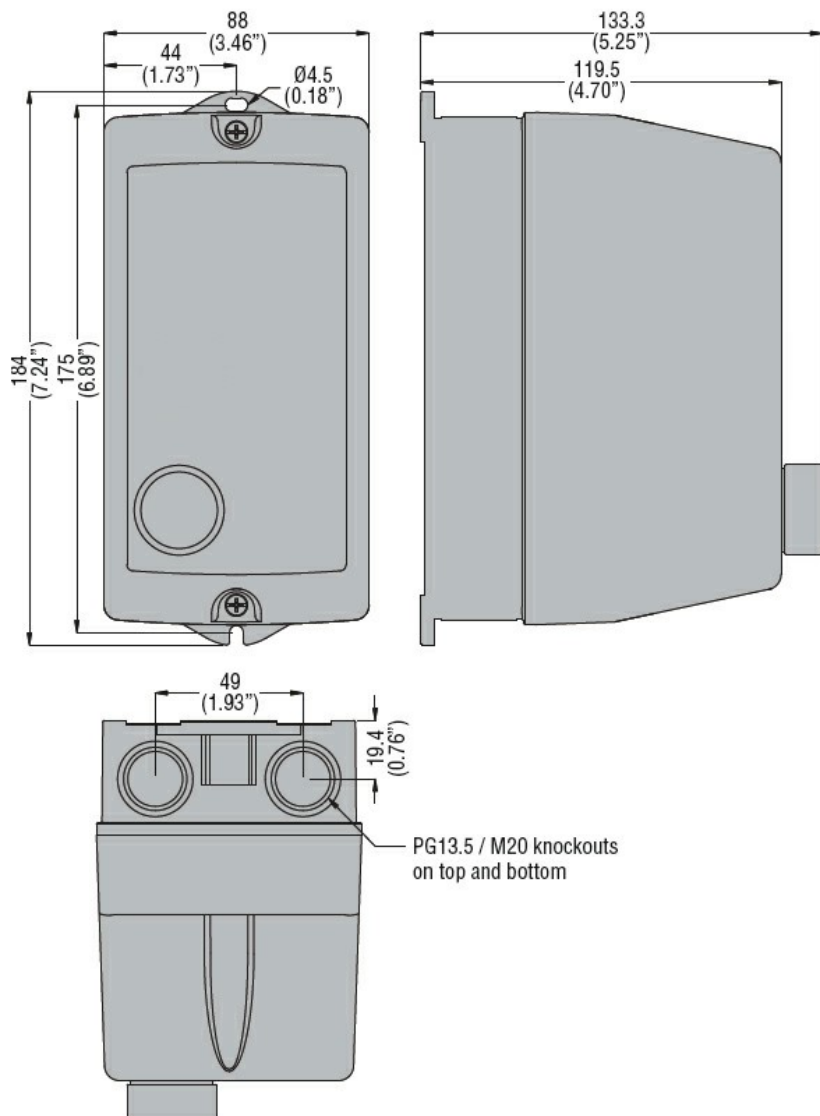


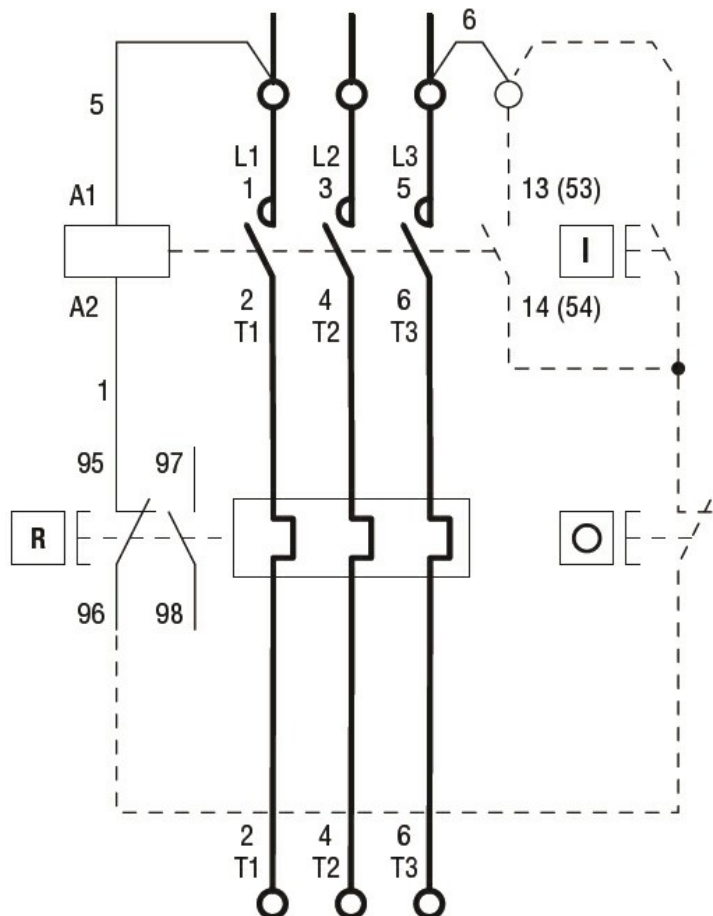


Denominazione del prodotto	Avviatori diretti		
Tipo	M0R00912...10		
<b>Caratteristiche elettriche</b>			
Taratura relè termico	A 6-10		
IEC Caratteristiche di impiego (≤440V)	Ie kW	A kW	10 3...4
<b>Componenti forniti di serie</b>			
Contenitore fornito di serie	M0RA		
Contattore fornito di serie	BG0910A		
Relè termico standard fornito	RF910		
<b>Dati tecnici UL</b>			
Grado di protezione (UL)	Type 1, 12K, 4, 4X		
<b>Caratteristiche meccaniche</b>			
Peso prodotto	g 720		
<b>Condizioni ambientali</b>			
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

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