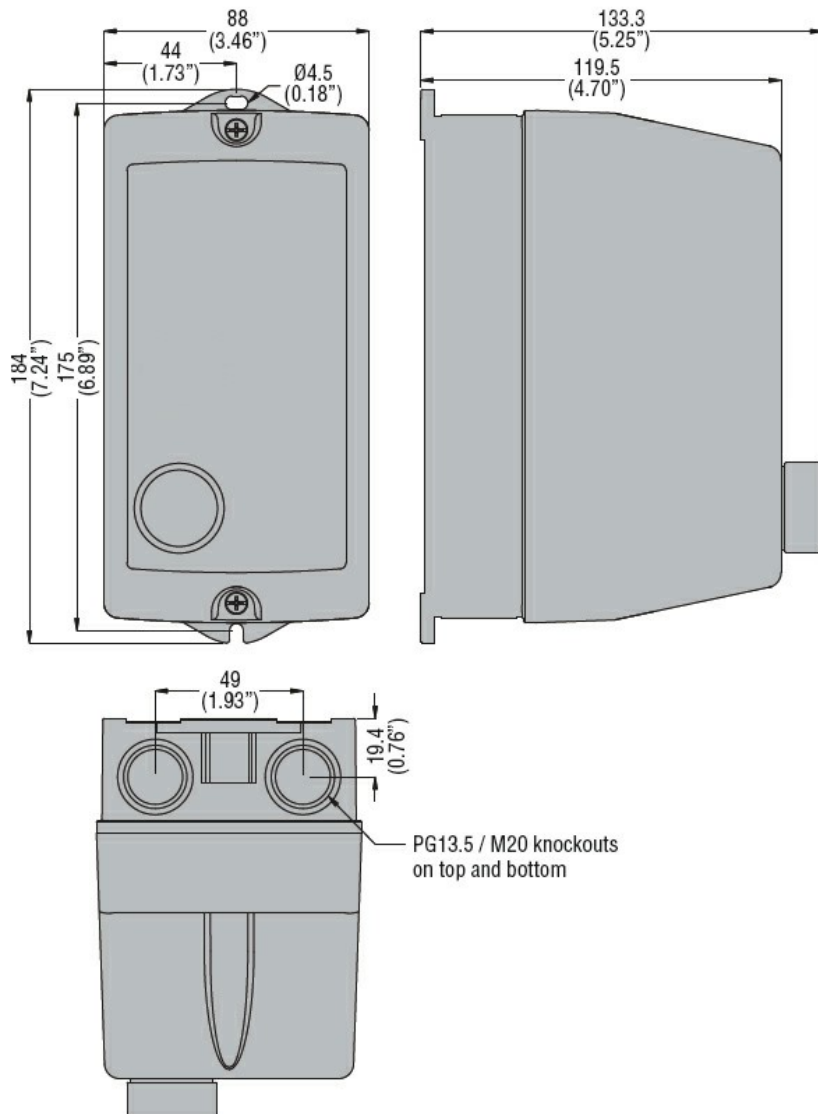


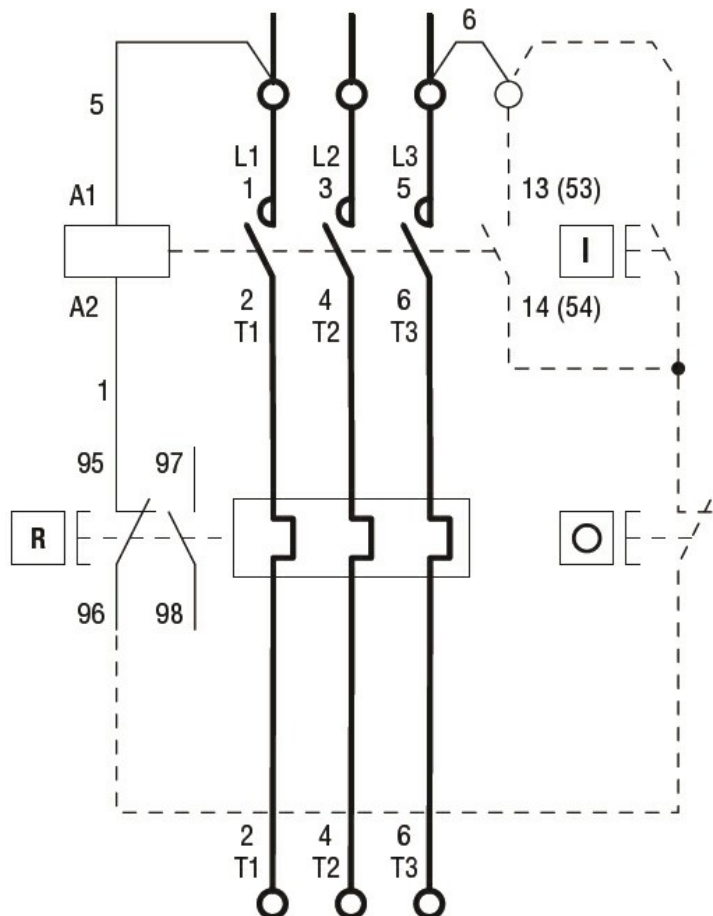


Denominazione del prodotto	Avviatori diretti		
Tipo	M0R00912...1		
Caratteristiche elettriche			
Taratura relè termico	A	0.6-1	
IEC Caratteristiche di impiego (<=440V)	Ie kW	A kW	1 0.18...0.25
Componenti forniti di serie			
Contenitore fornito di serie	M0RA		
Contattore fornito di serie	BG0910A		
Relè termico standard fornito	RF91		
Dati tecnici UL			
Grado di protezione (UL)	Type 1, 12K, 4, 4X		
Caratteristiche meccaniche			
Peso prodotto	g	720	
Condizioni ambientali			
Temperatura di impiego	min max	°C °C	-25 +60
Temperatura di stoccaggio	min max	°C °C	-40 +70
Tolleranze e protezioni			
Grado di protezione (IEC)	IP65		
Dimensioni			



**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