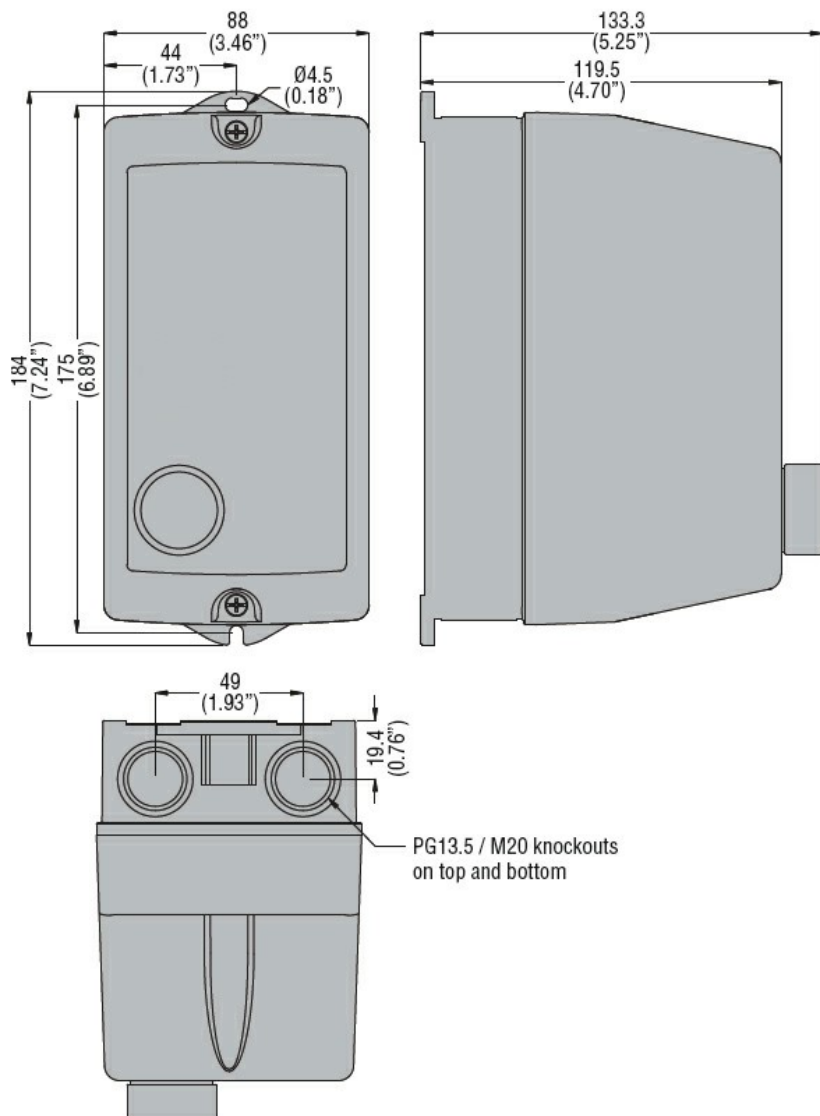


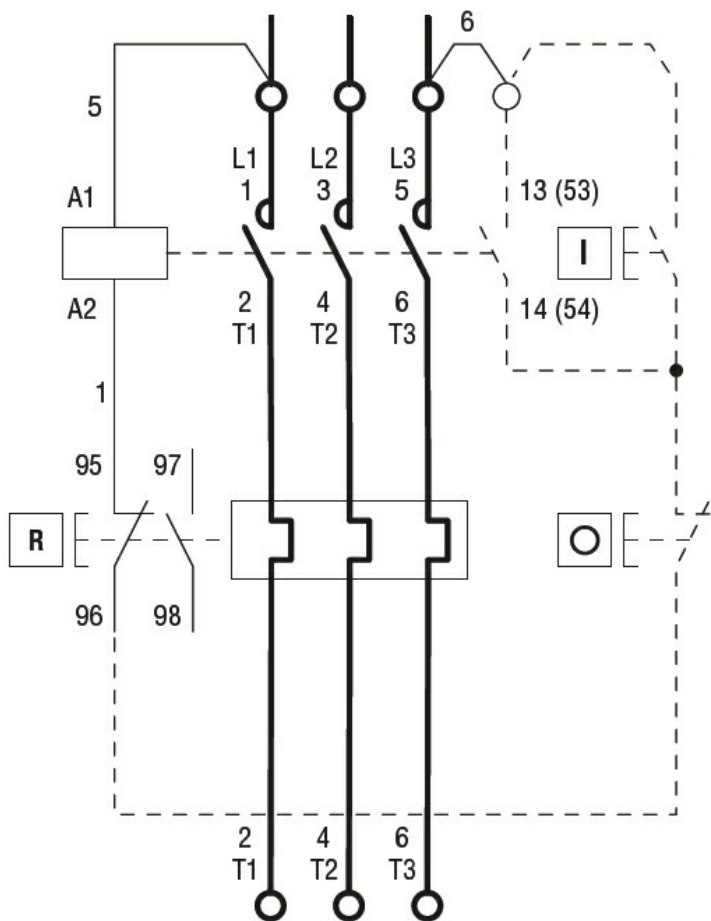


Denominazione del prodotto	Avviatori diretti		
Tipo	M0R00912...1V5		
Caratteristiche elettriche			
Taratura relè termico	A 0.9-1.5		
IEC Caratteristiche di impiego (<=440V)	Ie kW	A kW	1.5 0.37
Componenti forniti di serie			
Contenitore fornito di serie	M0RA		
Contattore fornito di serie	BG0910A		
Relè termico standard fornito	RF91V5		
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

© 2014 Pearson Education, Inc.

Omologazioni

IEC/EN 60047-4

IEC/EN 60947-1

IEC/EN 60947-4-1

S. L. BROWN

881

CSAus

CULU
—

Classification of ETM

ETIM 8.0

EC001037 - Combinazione starter motore