



Denominazione del prodotto

Avviatori diretti
M1R00912...A6

Tipo

Caratteristiche elettriche

Taratura relè termico

A 1.6-2.5

IEC Caratteristiche di impiego (<=440V)

I _e kW	A kW	2.5 0.75
----------------------	---------	-------------

Componenti forniti di serie

Contenitore fornito di serie

M1RA

Contattore fornito di serie

BF0910A

Relè termico standard fornito

RF380250

Dati tecnici UL

Grado di protezione (UL)

Type 1, 12K, 4,
4X

Caratteristiche meccaniche

Peso prodotto

g 995

Condizioni ambientali

Temperatura di impiego

min	°C	-25
max	°C	+60

Temperatura di stoccaggio

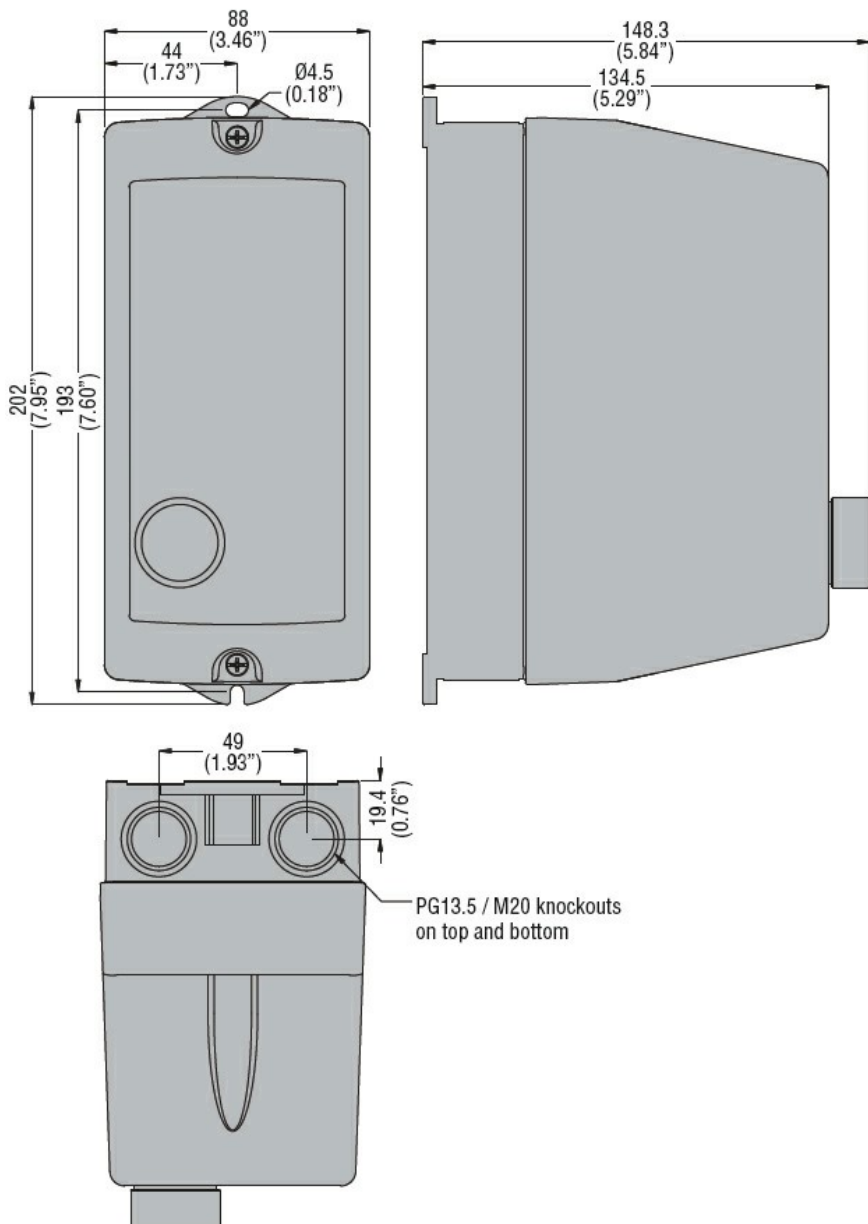
min	°C	-40
max	°C	+70

Tolleranze e protezioni

Grado di protezione (IEC)

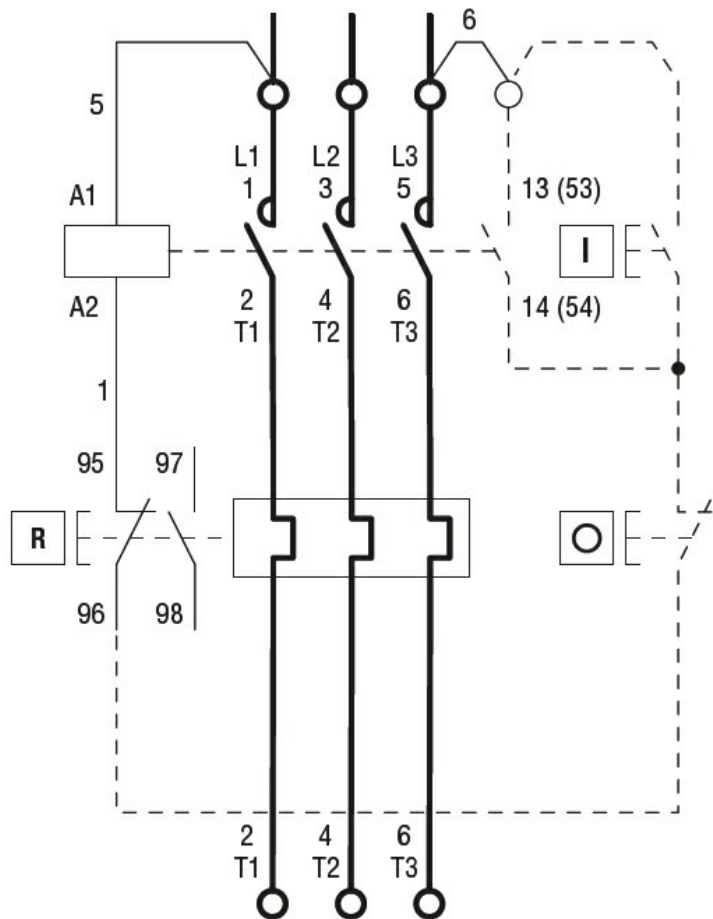
IP65

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