

AVVIATORE DIRETTO, CON Interruttore SALVAMOTORE IN CONTENITORE ISOLANTE,  
1,6A ( $\leq 440V$ ), IP65. TENSIONE BOBINA CONTATTORI 24VAC 50/60HZ



Denominazione del prodotto

Avviatori diretti  
M2P00911

Tipo

Caratteristiche elettriche

Taratura relè termico

A 1-1.6

IEC Caratteristiche di impiego ( $\leq 440V$ )

I <sub>e</sub> kW	A kW	1.6 0.37...0.55
----------------------	---------	--------------------

Dati tecnici UL

Grado di protezione (UL)

Type 1, 12K, 4,  
4X

Caratteristiche meccaniche

Peso prodotto

g 1450

Condizioni ambientali

Temperatura di impiego

min	°C	-25
max	°C	+60

Temperatura di stoccaggio

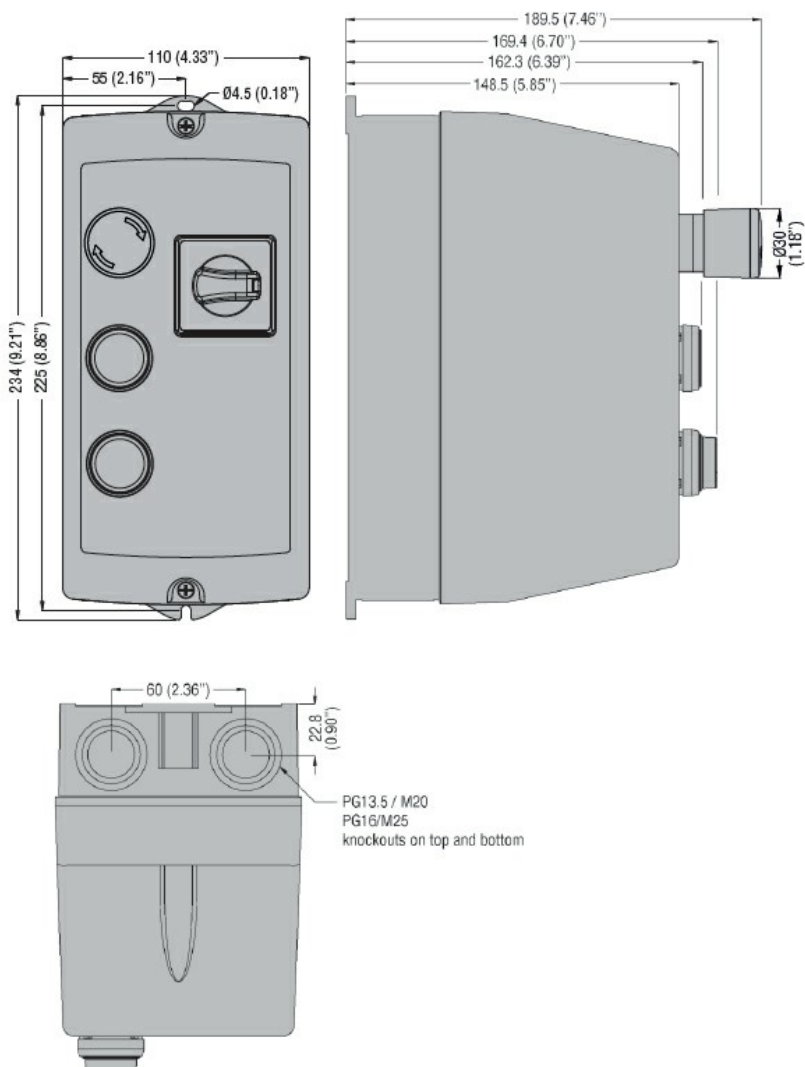
min	°C	-40
max	°C	+70

Tolleranze e protezioni

Grado di protezione (IEC)

IP65

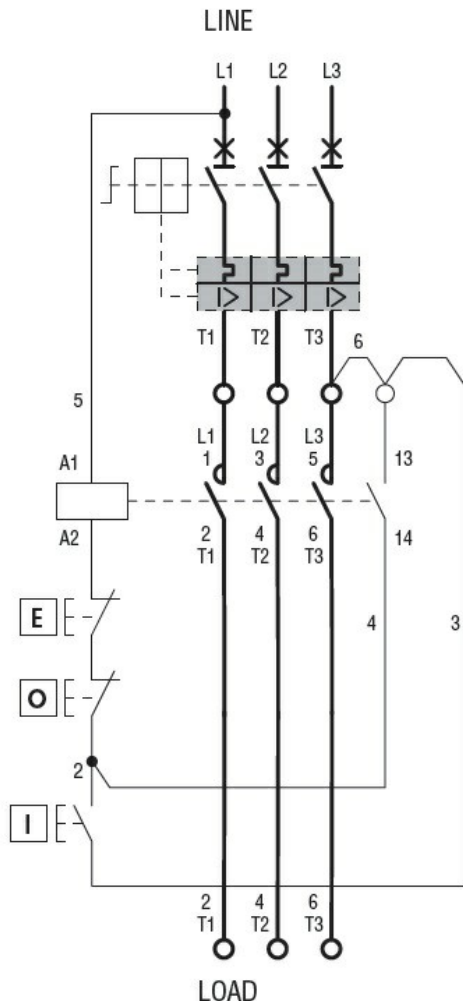
Dimensioni



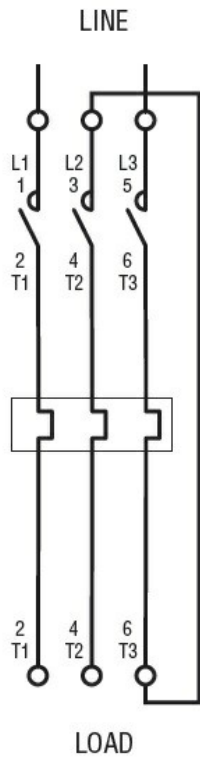
**Schemi elettrici**

Incorporated button control  
and rotary actuator for 3-phase motors

Power  
connection for 1-phase  
motors



I = Start; O = Stop; E = Emergency Stop



#### Omologazioni e conformità

Conformità

IEC/EN 60947-1

IEC/EN 60947-4-1

Omologazioni

EAC

Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC001037 -  
Combinazione  
starter motore