



Przeznaczenie produktu

Rozrusznik
bezpośredni
M2P00911

Seria produktu

Właściwości elektryczne

Zakres regulacji przełącznika

A 9-14

Charakterystyka techniczna wg. IEC ($\leq 440V$)

I _e	A	13
kW	kW	5.5

Dane techniczne UL

Stopień ochrony według UL

Type 1, 12K, 4,
4X

Właściwości mechaniczne

Masa

g 1515

Warunki otoczenia

Temperatura pracy

min.	°C	-25
maks.	°C	+60

Temperatura składowania

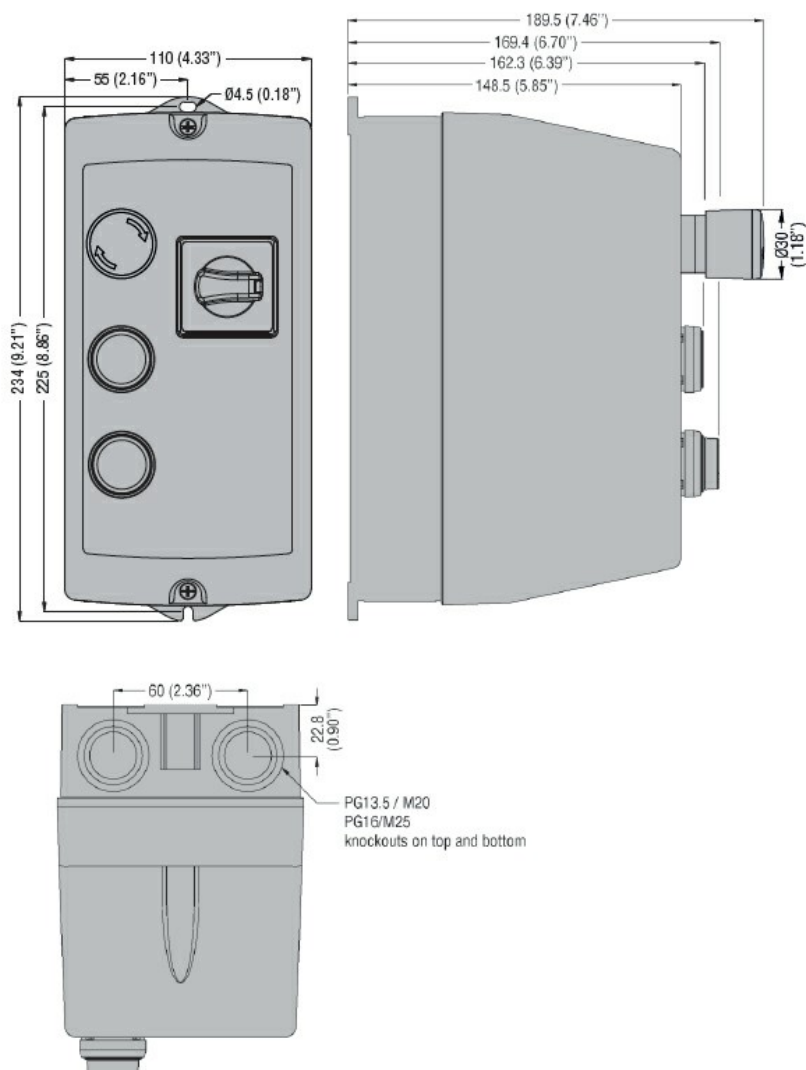
min.	°C	-40
maks.	°C	+70

Odporność i zabezpieczenie

Stopień ochrony według IEC

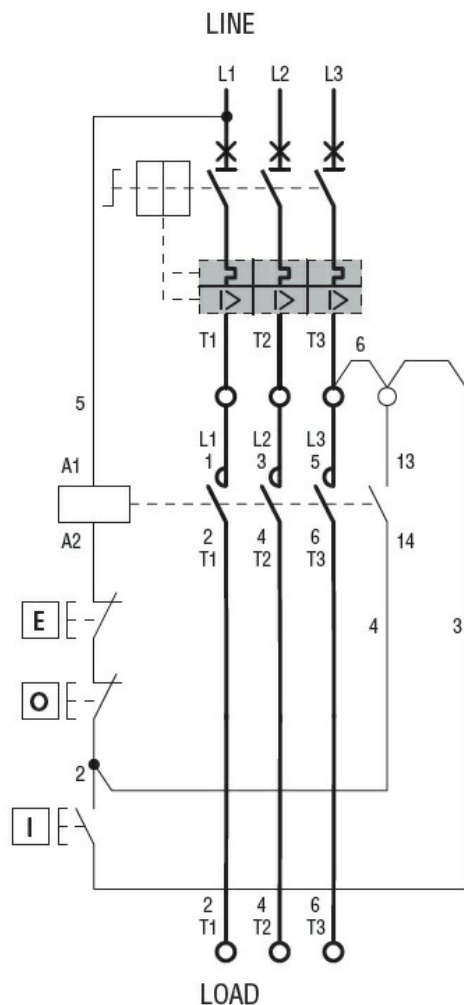
IP65

Wymiary



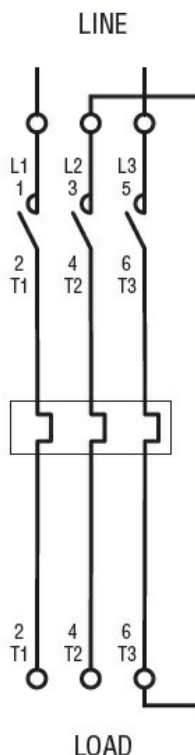
Schemat połączeń elektrycznych

Incorporated button control and rotary actuator for 3-phase motors



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

Power connection for 1-phase motors



Certyfikaty i zgodność

Zgodność

IEC/EN 60947-1
IEC/EN 60947-4-1

Certyfikaty

EAC

Klasyfikacja ETIM

ETIM 8,0

EC001037 -
Układ rozruchowy
silnika