



Właściwości elektryczne

Maksymalny prąd roboczy (≤ 440 V) A 32

Komponenty

W zestawie standardowy stycznik BF25A, BF26A, BF32A

Możliwość zakupu dodatkowego przekaźnika termicznego RF38

Dane techniczne UL

Stopień ochrony według UL Type 1, 12K, 4, 4X

Właściwości mechaniczne

Masa g 640

Warunki otoczenia

Temperatura pracy

min.	°C	-25
maks.	°C	+60

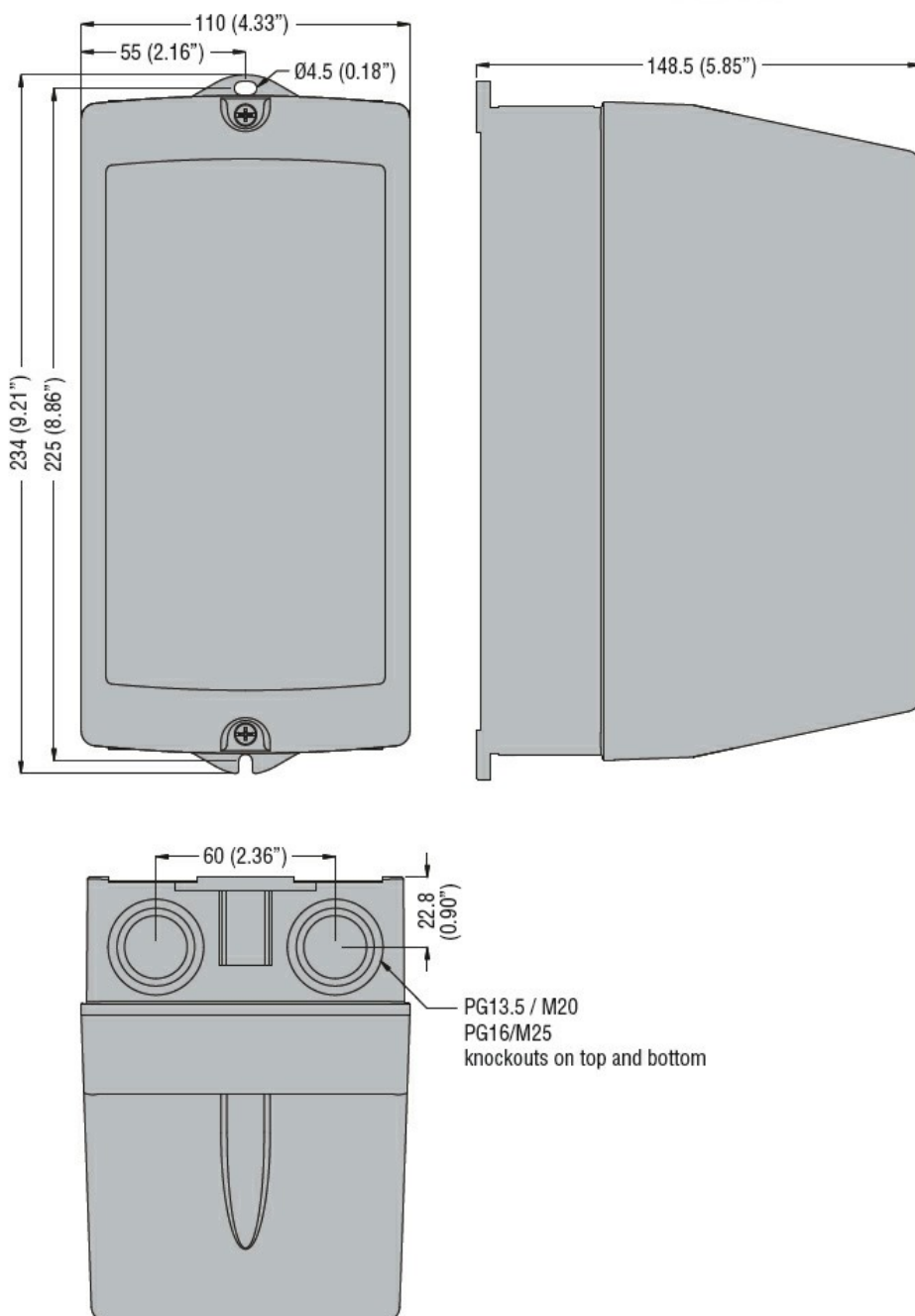
Temperatura składowania

min.	°C	-40
maks.	°C	+70

Odporność i zabezpieczenie

Stopień ochrony według IEC IP65

Wymiary



Certyfikaty i zgodność

Zgodność

CSA C22.2 n° 14

IEC/EN 60947-1

IEC/EN 60947-4-1

UL508

Certyfikaty

cULus

Klasyfikacja ETIM

ETIM 8,0

EC000200 -
Obudowa do
urządzeń
sterowniczych i
sygnalizacyjnych

