



Właściwości elektryczne

Maksymalny prąd roboczy (≤ 440 V) A 80

Komponenty

W zestawie standardowy stycznik BF40A, BF50A, BF65A, BF80A, BF94A

Możliwość zakupu dodatkowego przekaźnika termicznego RF82

Właściwości mechaniczne

Masa g 1800

Warunki otoczenia

Temperatura pracy

min. °C -25
maks. °C +60

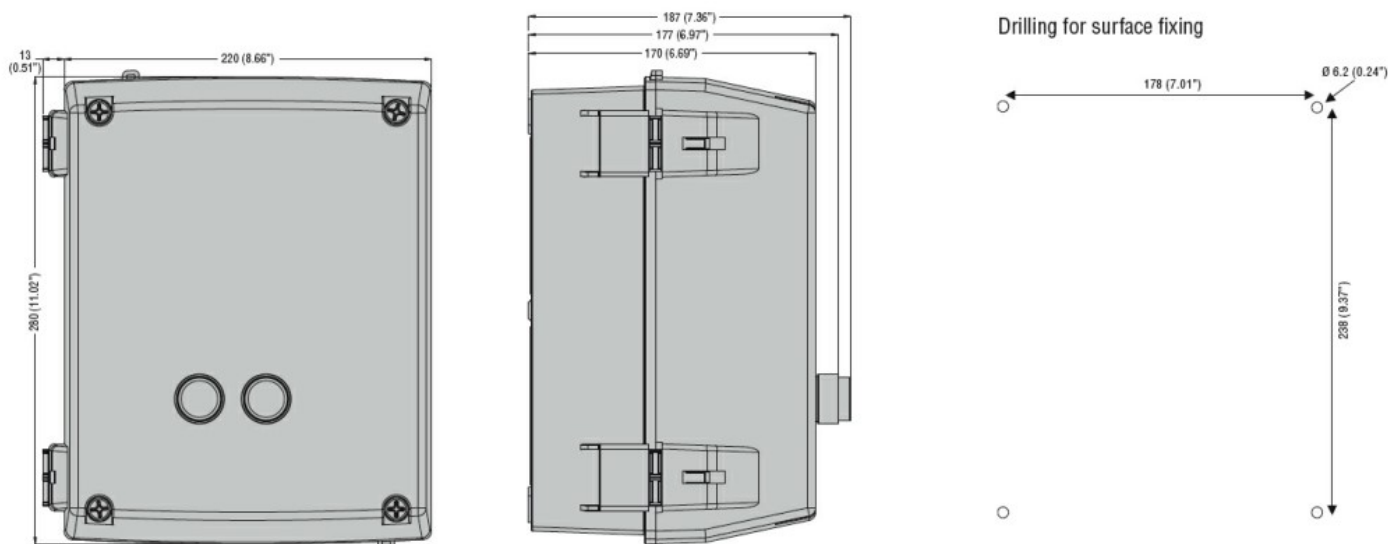
Temperatura składowania

min. °C -40
maks. °C +70

Odporność i zabezpieczenie

Stopień ochrony IP od frontu IP65

Wymiary



Certyfikaty i zgodność

Zgodność

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

Klasyfikacja ETIM

ETIM 8,0

EC000200 -
Obudowa do
urządzeń
sterowniczych i
sygnalizacyjnych