



Plastikowa obudowa bez wyposażenia - 6 otworów LPZP6A8

Przeznaczenie produktu

Seria produktu

Charakterystyka ogólna

Kolor Szary

Materiał Poliwęglan

Stopień ochrony według IEC IP66, IP67, IP69K

Właściwości mechaniczne

Moment obrotowy dokręcania zacisków maks. Nm 1.8

Masa g 290

Dane techniczne UL

Stopień ochrony według UL 1, 2, 3R, 4, 4X, 12K

Warunki otoczenia

Temperatura

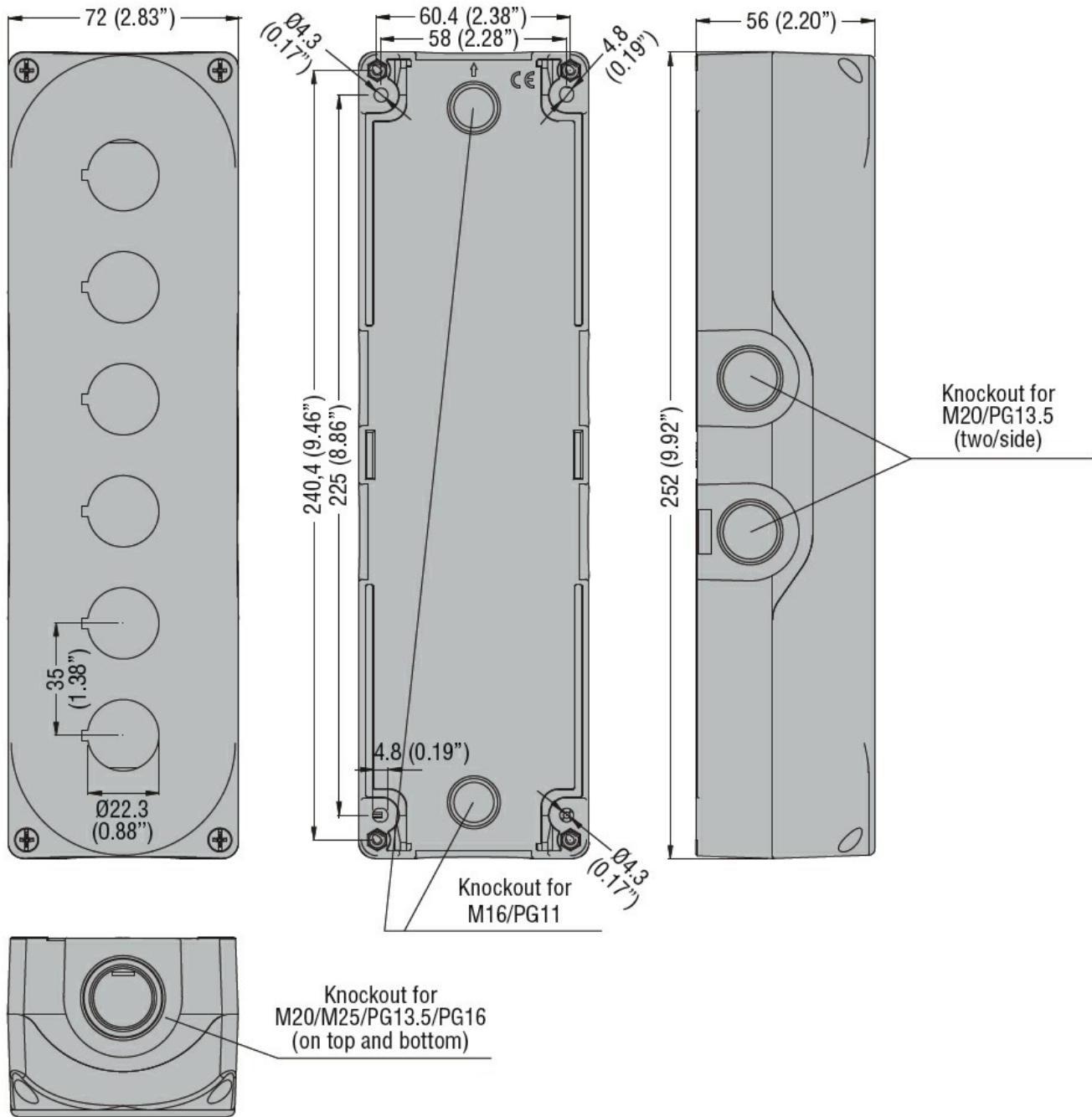
Temperatura pracy

min. °C -25
maks. °C +70

Temperatura składowania

min. °C -40
maks. °C +85

Wymiary



Certyfikaty i zgodność

Zgodność

CSA C22.2 n° 14
IEC/EN 60947-1
IEC/EN 60947-5-1
UL508

Certyfikaty

cULus
EAC

Klasyfikacja ETIM

ETIM 8,0

EC000200 -
Obudowa do
urządzeń
sterowniczych i
sygnalizacyjnych