



Charakterystyka ogólna

Kolor	Szary
Stopień ochrony według IEC	IP66 oraz IP67

Właściwości mechaniczne

Masa	g	1100
------	---	------

Dane techniczne UL

Stopień ochrony według UL	NEMA 4X
---------------------------	---------

Warunki otoczenia

Temperatura

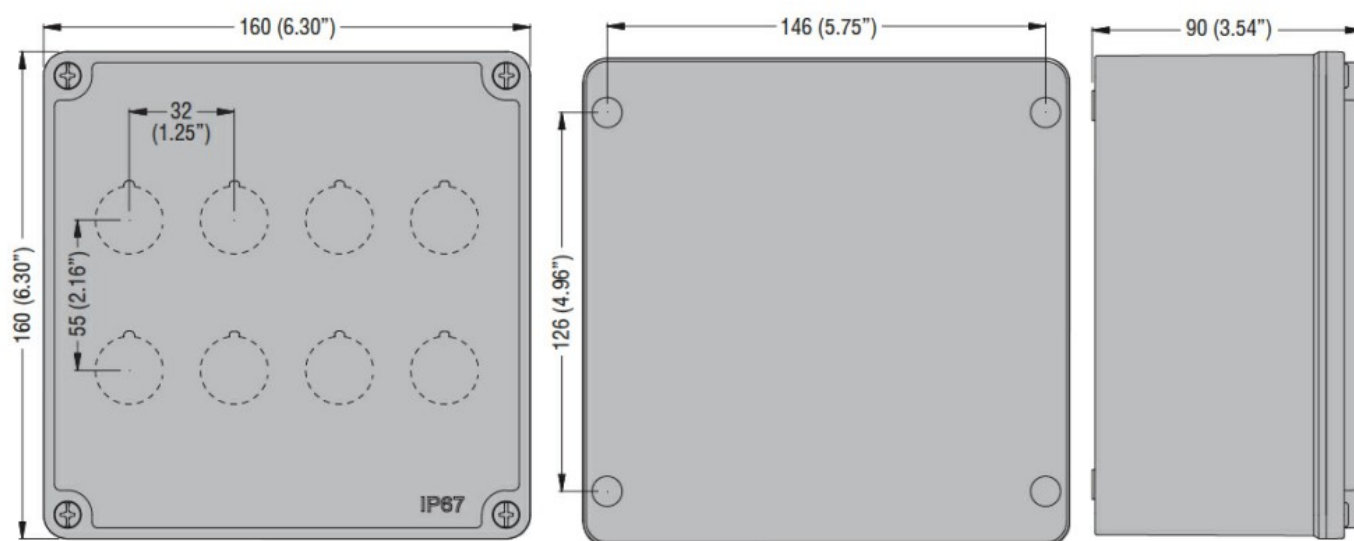
Temperatura pracy

min.	°C	-25
maks.	°C	+70

Temperatura składowania

min.	°C	-40
maks.	°C	+85

Wymiary



Certyfikaty i zgodność

Zgodność

IEC/EN 60947-5-1

Certyfikaty

cULus

EAC

Klasyfikacja ETIM

ETIM 8,0

EC000200 -
Obudowa do
urządzeń
sterowniczych i
sygnalizacyjnych