

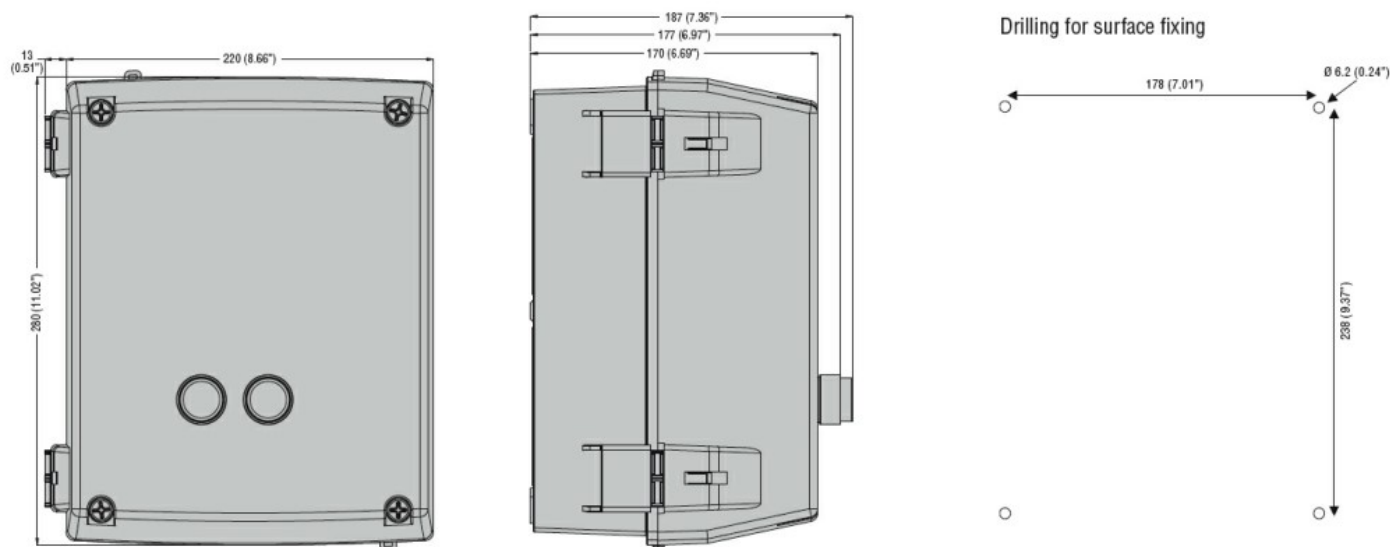


Przeznaczenie produktu	Puste obudowy	
Seria produktu	M3N	
Właściwości elektryczne		
Maksymalny prąd roboczy (≤ 440 V)	A	80
Komponenty		
W zestawie standardowy stycznik	BF40A, BF50A, BF65A, BF80A, BF94A	
Możliwość zakupu dodatkowego przekaźnika termicznego	RF82	
Właściwości mechaniczne		
Masa	g	1800
Warunki 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