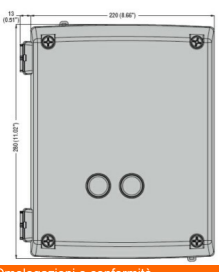
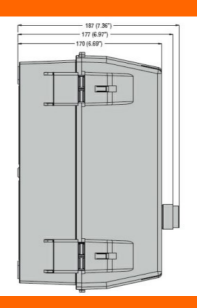
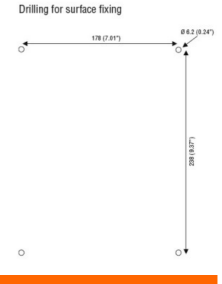




Denominazione del prodotto Tipo			Contenitori vuoti M3N
Caratteristiche elettriche			William
Corrente d'impiego max (≤440V)		Α	80
Componenti forniti di serie			
Contattore fornito di serie			BF40A, BF50A, BF65A, BF80A, BF94A
Relè termico da acquistare a parte			RF82
Caratteristiche meccaniche			
Peso prodotto		g	1800
Condizioni ambientali			
Temperatura di impiego			
	min	°C	-25
	max	°C	+60
Temperatura di stoccaggio			_
	min	°C	-40
	max	°C	+70
Tolleranze e protezioni			
Grado di protezione IP frontale			IP65







## Omologazioni e conformità

Conformità

Dimensioni

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

Omologazioni

cULus

## Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC000200 -Pulsante esterno



## M3NUI

CONTENITORE ISOLANTE VUOTO, SENZA PULSANTI ESTERNI, PER CONTATTORI BF40...BF80 UL