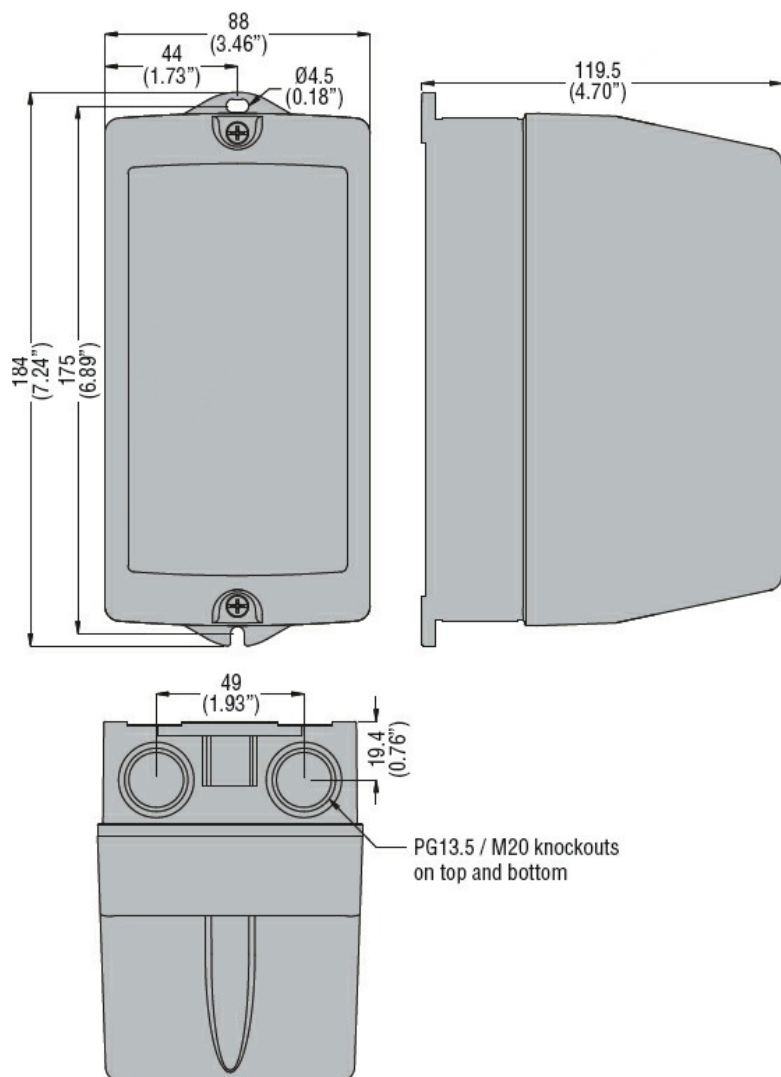




| | | | |
|------------------------------------|--------------------|-----|-------------------|
| Denominazione del prodotto | | | Contenitori vuoti |
| Tipo | | | M0N |
| Caratteristiche elettriche | | | |
| Corrente d'impiego max (≤440V) | A | 12 | |
| Componenti forniti di serie | | | |
| Contattore fornito di serie | BG06, BG09, BG12 | | |
| Relè termico da acquistare a parte | RFA9 | | |
| Dati tecnici UL | | | |
| Grado di protezione (UL) | Type 1, 12K, 4, 4X | | |
| Caratteristiche meccaniche | | | |
| Peso prodotto | g | 405 | |
| 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 (IEC) | IP65 | | |
| Dimensioni | | | |



Omologazioni e conformità

Conformità

CSA C22.2 n° 14

IEC/EN 60947-1

IEC/EN 60947-4-1

UL508

Omologazioni

cULus

Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC000200 -
Pulsante esterno