

Codice articolo

CHP 32 LS



Custodia da parete, serie C-TYPE, con 1 leva, ingresso cavo Pg36, grandezza "77.62", con sportello metallico

Descrizione prodotto

| | |
|----------------------|-------------------------|
| Tipo prodotto | Custodia da parete |
| Serie | C-TYPE |
| Tipo chiusura | Con 1 leva |
| Grandezza | Grandezza 77.62 |
| Ingresso cavo | Con ingresso cavo Pg36 |
| Specifica | Con sportello metallico |

Dati tecnici

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| Grado di protezione IP | IP65 / IP66 / IP69 |
|-------------------------------|--------------------|

Ulteriori dettagli tecnici

| | |
|--|----------------|
| Peso | 795,00 g |
| Temperature di esercizio (min, max) | -40°C...+125°C |

Proprietà dei materiali

| | |
|----------------------------|---|
| Altri materiali | Leva: Acciaio inox, Poliammide (PA) Guarnizione: NBR |
| Colore | Grigio RAL 7040 |
| Conformità RoHs | Conforme |
| China RoHs - EFUP | E |
| Sostanze REACH SVHC | No |

Approvazioni / Normative

| | |
|-----------------------|---------|
| Certificazioni | DNV, BV |
| UL | ECBT2 |
| cUL | ECBT8 |

Informazioni commerciali

| | |
|---------------------|---------------|
| Codice EAN13 | 8015747022866 |
|---------------------|---------------|

Caratteristiche imballaggio

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Lunghezza imballo | 290,00 mm |
| Altezza imballo | 140,00 mm |
| Profondità imballo | 215,00 mm |
| Peso imballo | 3,28 kg |
| Volume imballo | 8,73 dm ³ |
| Descrizione imballo | Scatola cartone |
| Quantità imballo | 4 pz |
| Codice EAN13 imballo | 8015747211062 |
| Peso sottoimballo | 0,82 kg |
| Descrizione sottoimballo | Termoretraibile |
| Quantità sottoimballo | 1 pz |
| Codice EAN13 sottoimballo | 8015747022873 |

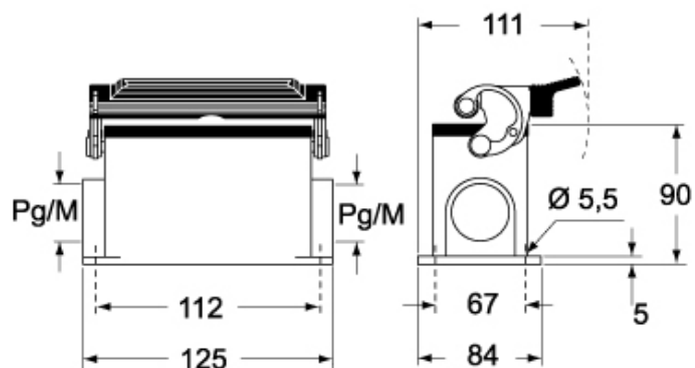
Codice articolo

CHP 32 LS

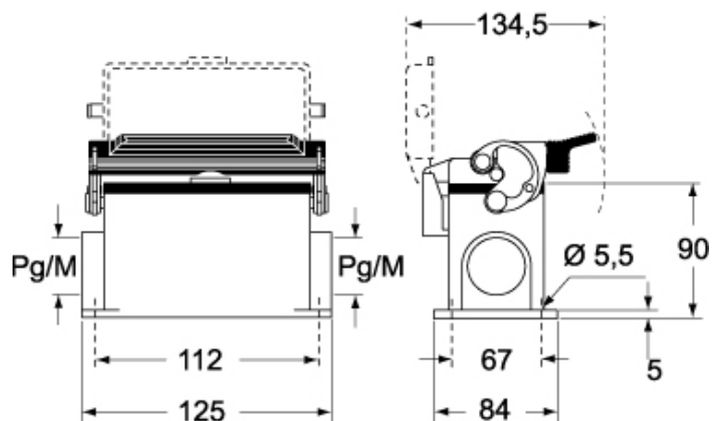


Disegni da catalogo

CHP L CAP L - MHP L MAP L



CHP LS CAP LS - MHP LS MAP LS



Note

Le misure indicate non sono impegnative e possono essere variate senza alcun preavviso.