

Codice articolo  
**C7P 16**



Custodia da parete, serie V-TYPE, con 2 leve,  
ingresso cavo Pg21, grandezza "77.27"

#### Descrizione prodotto

<b>Tipo prodotto</b>	Custodia da parete
<b>Serie</b>	V-TYPE
<b>Tipo chiusura</b>	Con 2 leve
<b>Grandezza</b>	Grandezza "77.27"
<b>Ingresso cavo</b>	Con ingresso cavo Pg21

#### Dati tecnici

<b>Grado di protezione IP</b>	IP66 / IP67 / IP69
-------------------------------	--------------------

#### Ulteriori dettagli tecnici

<b>Peso</b>	325,00 g
<b>Temperature di esercizio (min, max)</b>	-40°C...+125°C

#### Proprietà dei materiali

<b>Altri materiali</b>	Leva: Acciaio inox Guarnizione: NBR
<b>Colore</b>	Grigio RAL 7040
<b>Conformità RoHS</b>	Conforme
<b>China RoHS - EFUP</b>	E
<b>Sostanze REACH SVHC</b>	No

#### Approvazioni / Normative

<b>Certificazioni</b>	DNV, BV
<b>UL</b>	ECBT2
<b>cUL</b>	ECBT8

#### Informazioni commerciali

<b>Codice EAN13</b>	8015747093552
---------------------	---------------

#### Caratteristiche imballaggio

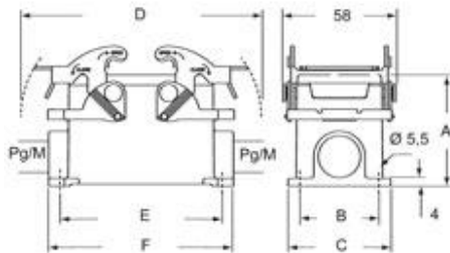
<b>Lunghezza imballo</b>	295,00 mm
<b>Altezza imballo</b>	160,00 mm
<b>Profondità imballo</b>	300,00 mm
<b>Peso imballo</b>	6,50 kg
<b>Volume imballo</b>	14,16 dm <sup>3</sup>
<b>Descrizione imballo</b>	Scatola cartone
<b>Quantità imballo</b>	20 pz
<b>Codice EAN13 imballo</b>	8015747178211
<b>Peso sottoimballo</b>	1,63 kg
<b>Descrizione sottoimballo</b>	Termoretraibile
<b>Quantità sottoimballo</b>	5 pz
<b>Codice EAN13 sottoimballo</b>	8015747178228

Codice articolo  
**C7P 16**



Disegni da catalogo

C7P - C7AP M7P - M7AP



	A	B	C	D	E	F
<b>C7P/M7P 10</b>	57	40	52	122	82	93,5
<b>C7P/M7P 16</b>	63	45	57	142,5	105	117
<b>C7P/M7P 24</b>	63	45	57	169	132	144
<b>C7AP/M7AP 10</b>	73	45	57	122	82	93,5
<b>C7AP/M7AP 16</b>	77	45	57	142,5	105	117
<b>C7AP/M7AP 24</b>	80	45	57	169	132	144

## Note

### C7P/M7P:

la nuova leva, grazie al movimento di chiusura verticale, garantisce un grado di protezione IP66/IP67 (secondo EN 60529) a connettore completo e accoppiato con custodie mobili ILME standard (senza adattatore metallico) di alluminio con piolini ricavati di fusione.

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