

Codice articolo
C7I 24



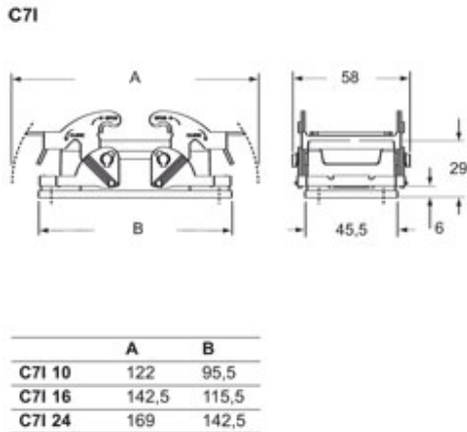
Custodia da incasso, serie V-TYPE, con 2 leve,
grandezza "104.27"

Descrizione prodotto		Proprietà dei materiali	
Tipo prodotto	Custodia da incasso	Altri materiali	Leva: Acciaio inox Guarnizione: NBR
Serie	V-TYPE	Colore	Grigio RAL 7040
Tipo chiusura	Con 2 leve	Conformità RoHs	Conforme
Grandezza	Grandezza 104.27	China RoHs - EFUP	E
Ingresso cavo	Senza ingresso cavo	Sostanze REACH SVHC	No
Dati tecnici		Approvazioni / Normative	
Grado di protezione IP	IP66 / IP67 / IP69	Certificazioni	DNV, BV
Ulteriori dettagli tecnici		UL	ECBT2
Peso	177,00 g	cUL	ECBT8
Temperature di esercizio (min, max)	-40°C...+125°C	Informazioni commerciali	
		Codice EAN13	8015747093644
		Classificazione ecl@ss	27440202
		Classificazione ETIM	EC000437
		Caratteristiche imballaggio	
		Lunghezza imballo	365,00 mm
		Altezza imballo	195,00 mm
		Profondità imballo	305,00 mm
		Peso imballo	7,08 kg
		Volume imballo	21,71 dm ³
		Descrizione imballo	Scatola cartone
		Quantità imballo	40 pz
		Codice EAN13 imballo	8015747178150
		Peso sottoimballo	0,89 kg
		Descrizione sottoimballo	Termoretraibile
		Quantità sottoimballo	5 pz
		Codice EAN13 sottoimballo	8015747178167

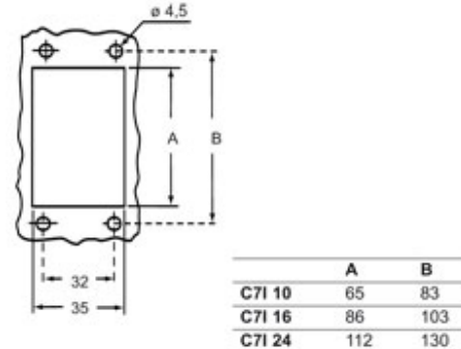
Codice articolo
C7I 24



Disegni da catalogo



Disegni da catalogo



Note

C7I:

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.

Per le custodie da incasso, il grado di protezione IP66/IP67 è garantito per montaggio su pannello sufficientemente rigido, utilizzare viti M4 di lunghezza idonea (inarcamento della superficie trascurabile quando sottoposto alla sollecitazione di una coppia di serraggio viti di fissaggio pari a $0,8 \div 1,2$ Nm o deformazioni dovute al peso del connettore completo).

In caso di rigidità insufficiente si raccomanda l'uso delle flange CG .. FL, nel qual caso utilizzare viti M4 di lunghezza idonea e relative rondelle piane/elastiche M4 (lato custodia) e M6 (lato flangia) complete di controdamo M4.

Inoltre la superficie del pannello a contatto con la guarnizione di flangia della custodia da incasso deve essere priva di imperfezioni (graffi profondi, scanalature, bave) tali da compromettere il funzionamento della guarnizione stessa.

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