

Codice articolo
C7IW 24



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

Descrizione prodotto

Tipo prodotto	Custodia da incasso
Serie	W-TYPE
Tipo chiusura	Con 2 leve
Grandezza	Grandezza 104.27
Ingresso cavo	Senza ingresso cavo

Dati tecnici

Grado di protezione IP	IP66 / IP67 / IP69
-------------------------------	--------------------

Ulteriori dettagli tecnici

Peso	180,00 g
Temperature di esercizio (min, max)	-40°C...+125°C

Proprietà dei materiali

Altri materiali	Leva: Acciaio inox
Colore	Nero RAL 9005
Conformità RoHs	Conforme
China RoHs - EFUP	E
Sostanze REACH SVHC	No

Approvazioni / Normative

Certificazioni	DNV, BV
UL	ECBT2
cUL	ECBT8

Informazioni commerciali

Codice EAN13	8015747052979
---------------------	---------------

Caratteristiche imballaggio

Lunghezza imballo	365,00 mm
Altezza imballo	195,00 mm
Profondità imballo	305,00 mm
Peso imballo	7,46 kg
Volume imballo	21,71 dm ³
Descrizione imballo	Scatola cartone
Quantità imballo	40 pz
Codice EAN13 imballo	8015747230247
Peso sottoimballo	0,93 kg
Descrizione sottoimballo	Termoretraibile
Quantità sottoimballo	5 pz
Codice EAN13 sottoimballo	8015747053983

Codice articolo

C7IW 24



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.
