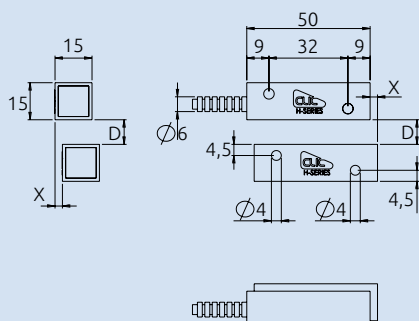




# Modelli CLH-111

CONTATTI MAGNETICI A VISTA

## CARATTERISTICHE TECNICHE



### MATERIALI

Alluminio anodizzato, scheletro interno in ABS  
guaina armata in acciaio inox

### MAGNETE

Neodimio

### RESINATURA

Completa

### CONTATTO ELETTRICO

Chiuso con magneti in posizione sicura

### BILANCIAMENTO ELETTRICO

Opzionale su ordinazione: r Ohm in serie  
al contatto, r Ohm in parallelo

### PARAMETRI ELETTRICI

30 VDC max, 250 mA, 0.25 W

### CAVETTO

200cm 4x0.14, guaina esterna in PVC,  
tamper passante per le versioni standard  
200cm 2x0.22, guaina esterna in PVC per le  
versioni con bilanciamento elettrico integrato.  
50cm guaina armata inox D.ext. 6mm

### RESISTENZA SHOCK MECCANICI

Fino a 100g di accelerazione

### GRADO DI SICUREZZA

Certificato Grado 3 EN 50131-2-6



### CLASSE AMBIENTALE

Certificato Classe IV EN 50131-2-6

## CLH-111



## Contatti magnetici Cavetto con guaina armata inox

I contatti CLH-111 offrono caratteristiche e prestazioni uniche sul mercato, e sono adatti ad installazioni in ambienti commerciali e bancari.

- Basati su tecnologia antimascheramento brevettata Magnasphere
- Antimascheramento magnetico: non è possibile inibire l'apertura del contatto mediante influenzamento magnetico dall'esterno del perimetro protetto
- Garantiscono un livello di sicurezza superiore a quello dei tradizionali contatti a triplo bilanciamento magnetico nelle installazioni ove sia possibile minimizzare la distanza di lavoro tra sensore e magnete
- Scocca in alluminio anodizzato ad alta resistenza, struttura completamente resinata: adatti ad uso interno o esterno IP67
- Dimensioni estremamente contenute e design pulito: i più compatti contatti sul mercato nella loro categoria
- Montaggio in linea o ad angolo retto senza necessità di staffe accessorie
- Circuito di doppio-bilanciamento elettrico integrato (su ordinazione)
- Un set di viti inox anti-svitamento CLH-15X incluso in ogni confezione
- Alta tolleranza
- Guaina armata in acciaio inox a diametro ridotto

## Codici di ordinazione

CONTATTO	D MAX	X MAX	CONFEZIONE
<b>CLH-111</b>	Su ferro: 12 mm - Su altri materiali: 15 mm	8 mm	Sensore, magnete, coppia di distanziali da 5 mm, viti inox anti-svitamento CLH-15X: 2 set
<b>CLH-111-R</b>	Su ferro: 12 mm - Su altri materiali: 15 mm	8 mm	Sensore, magnete, coppia di distanziali da 5 mm, viti inox anti-svitamento CLH-15X: 2 set

**NOTE:** Doppio bilanciamento elettrico integrato: r Ohm in serie, r Ohm in parallelo. Sostituire il valore desiderato alla lettera "R" per ottenere il codice articolo.