

## Modelli CLH-200

CONTATTI MAGNETICI A VISTA



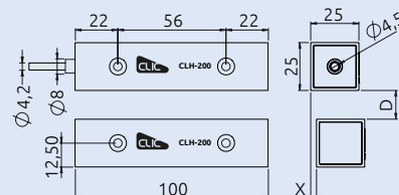
## CLH-200

Contatti magnetici  
Cavetto

I CLH-200 offrono la sicurezza della tecnologia Magnasphere® in un robusto involucro di alluminio anodizzato. Il sistema modulare per il cablaggio consente di utilizzarli sia con uscita diretta del cavo, che con la guaina armata inox, disponibile come accessorio (art. CLH-2G10), che con qualunque altra guaina con diametro interno di 8 mm. Si montano sia in linea che ad angolo retto senza necessità di staffe accessorie. Possibilità di aumentare la tolleranza mediante il magnete accessorio art. CLH-2XT. La resinatura completa li rende adatti ad uso in interno o esterno.

- 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
- Coprivite anti-manomissione
- Sistema modulare per la protezione del cablaggio
- Montaggio in linea o ad angolo retto senza necessità di staffe accessorie
- Resinatura completa: adatti ad uso interno o esterno IP67

## CARATTERISTICHE TECNICHE



## MATERIALI

Alluminio anodizzato, scheletro interno in ABS

## MAGNETE

Neodimio

## RESINATURA

Completa

## CONTATTO ELETTRICO

Chiuso con magnete in posizione sicura

## PARAMETRI ELETTRICI

30 VDC max, 250 mA, 0.25 W

## TERMINALI

200cm 4x0.14, guaina in PVC, tamper passante

## 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

## Codici di ordinazione

CONTATTO	TIPOLOGIA CONTATTO ELETTRICO	D MAX	X MAX	CONFEZIONE
CLH-200	Contatto chiuso con magnete in pos. sicura	Su ferro: 15 mm Su altri materiali: 12 mm	12 mm	Sensore, magnete, coppia di distanziali da 5mm, passacavo, passacavo portaguaina, tappi coprivite: 1 set