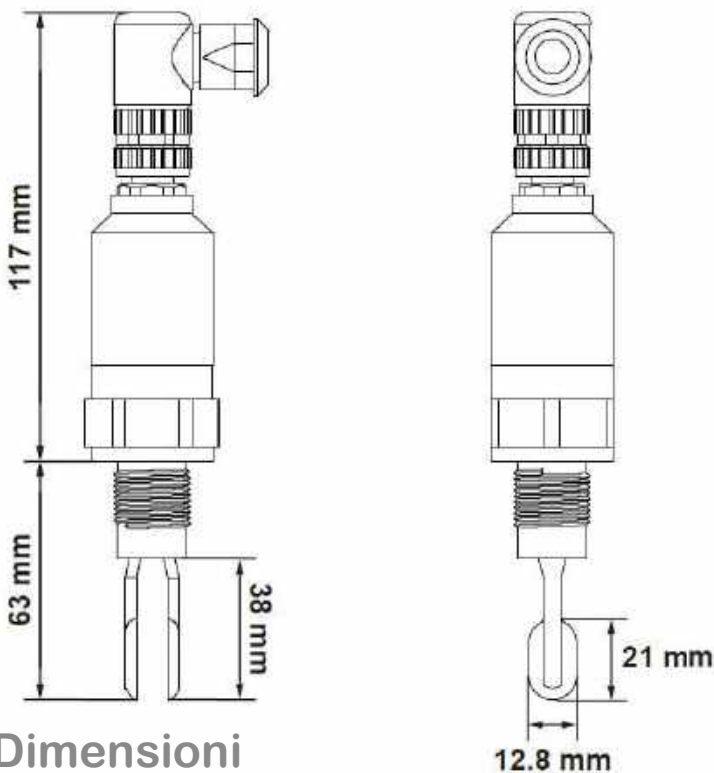


CRSL100 Diapason Level Switch Per Liquidi



Dimensioni



CRSL100 è un interruttore di livello a diapason industriale adatto per operare con liquidi, come acqua, pitture, inchiostri, salse, latte, liquidi contenenti biossido di carbonio, oli anche schiumosi e prodotti similari.

Il tipo di uscita è la classica ON-OFF statica che funziona da un minimo carico di 7.5 mA fino ad un massimo carico di 0.5A per un massimo di 40 secondi.

Corpo strumento inox adatto alle applicazioni anche gravose con attacco al processo filettato in varie opzioni selezionabili online su sensorstore.it.

La connessione elettrica è garantita da un connettore circolare 4 Pin

Le sue caratteristiche lo rendono facilmente utilizzabile in ogni situazione dove è necessario un controllo affidabile e duraturo nel tempo, e non ci sono limitazioni nemmeno di posizione

Specifiche Tecniche Generali:

Funzione: Interruttore di Livello DIAPASON per liquidi
Utilizzo: Liquidi, Acqua, Pitture, Inchiostri, Salse, Latte, Oli Schiumosi
Viscosità max: 5000 cst @25 °C
Temperatura Max: -20+70 °C - 100°C (150°C Picco) Parte Sensibile
Pressione max: 40 bar
Uscita: On-Off Max Load 0.5A @40 Secondi - 7.5 mA Min Commutazione
Ritardo: 1 Secondo
Isteresi: 4 mm verticale - 1 mm Orizzontale
Ripetibilità: ± 1 mm
Connessione Processo: Filettata varie opzioni selezionabili
Connessione Elettrica: Secondo varie opzioni selezionabili
Alimentazione: 10 ÷ 30 Vdc
Housing: INOX 316
Nota: Per Maggiori Dettagli Riferirsi al Manuale Operativo

Come Ordinare:

Il CRSL100 con tutta la documentazione disponibile, gli accessori e i prodotti correlati, sono fruibili e scaricabili online tramite il sito sensorstore.it alla pagina specifica del prodotto, accessibile anche direttamente con Tablet o Smartphone mediante il sistema QrCeam semplicemente inquadrando il codice al lato:



 **CEAM** Control equipment

Via Val D'Orme No. 291 - 50053 Empoli (FI) Italy Tel. (+39) 0571 924181 - Fax. (+39) 0571 924505 - Skype Name: ceam_info
Internet Web Portal: www.ceamgroup.com - E.mail: info@ceamgroup.it - Division Web: www.ceamcontrolequipment.it - Support Web: www.ceamsupport.it
File: C3RSV100_IT_S1 - Rev. 01/23 - © www.ceamgroup.com - Il presente documento è puramente indicativo, e la CEAM si riserva la facoltà di modificarne il contenuto senza darne preavviso alcuno

