

## **Descrizione del Prodotto**

Il SICK 2062452 è un connettore di tipo “Cloning Plug” progettato per facilitare la connessione e la clonazione dei parametri tra dispositivi compatibili. Questo accessorio è particolarmente utile per semplificare l’installazione e la manutenzione di sistemi di automazione industriale.

## **Caratteristiche Principali**

- **\*\*Tipo di accessorio:\*\*** Connettore “Cloning Plug”
- **\*\*Connessioni:\*\*** Tre connettori M12: connettore maschio a 17 pin, connettore femmina Ethernet a 4 pin, connettore maschio CAN a 5 pin
- **\*\*Tipi di segnale supportati:\*\*** Alimentazione, Ethernet, seriale, CAN, I/O digitali
- **\*\*Compatibilità:\*\*** Progettato per l’uso con dispositivi SICK come CLV69x, CDM420-006/7/8, CDB650 e CDF600-2

## **Applicazioni**

Il connettore SICK 2062452 è ideale per applicazioni in cui è necessario trasferire rapidamente configurazioni tra scanner di codici a barre e altri dispositivi di automazione, riducendo i tempi di fermo e semplificando la gestione dei dispositivi.

## **Note**

Si prega di notare che l’alloggiamento del connettore è progettato per supportare connessioni I/O ed Ethernet. Assicurarsi che le connessioni siano effettuate correttamente per garantire il funzionamento ottimale del dispositivo.

## **Informazioni Aggiuntive**

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull’installazione, consultare la documentazione fornita dal produttore o visitare il sito ufficiale di SICK.