

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.