Descrizione del Prodotto

Il SICK FX3-CPU230002 (codice prodotto 1058999) è un modulo principale della serie Flexi Soft, progettato per applicazioni di sicurezza industriale. Questo controller offre funzionalità avanzate come la comunicazione sicura con dispositivi SICK tramite EFI e il recupero automatico della configurazione (ACR).

Specifiche Tecniche

Interfaccia di Configurazione e Diagnostica: RS-232 (connettore femmina M8 a 4 pin)

Funzionalità Avanzate: Comunicazione sicura con dispositivi SICK tramite EFI, Recupero automatico della configurazione (ACR)

Networking del Controller: Flexi Link

Tipo di Connessione: Terminali a molla

Alimentazione: 24 V DC (range operativo: 16,8-30 V DC)

Consumo Energetico: Massimo 2,5 W

Temperatura Operativa: Da -25°C a +55°C

Grado di Protezione: IP20

Dimensioni (L x P x A): 22,5 mm x 96,5 mm x 120,8 mm

Categoria di Sicurezza: Categoria 4, PLe, SIL3

Certificazioni: CCC, CE, cULus

Contenuto della Confezione

Modulo principale senza plug di sistema, plug terminale a molla per interfaccia EFI, istruzioni di sicurezza, manuale operativo disponibile per il download.

Note

Il modulo principale FX3-CPU230002 richiede un plug di sistema (FX3-MPL100001) per il funzionamento completo.