### Descrizione del Prodotto

Il CPX-GE-EV è un blocco di interconnessione progettato per l'uso con il terminale elettrico modulare CPX di Festo. Questo componente consente l'integrazione e l'espansione dei moduli CPX, facilitando la connessione tra diverse unità all'interno del sistema.

# **Specifiche Tecniche**

- \*\*Codice Prodotto:\*\* 195742
- \*\*Serie:\*\* CPX
- \*\*Peso del Prodotto:\*\* 108 g
- \*\*Classe di Resistenza alla Corrosione (CRC):\*\* 1 Basso stress da corrosione
- \*\*Materiale della Custodia: \*\* Poliammide (PA) rinforzata
- \*\*Tipo di Fissaggio:\*\* Tirante
- \*\*Conformità RoHS:\*\* Conforme

## **Applicazioni**

Il CPX-GE-EV è ideale per l'integrazione in sistemi di automazione industriale che utilizzano il terminale elettrico modulare CPX di Festo. La sua funzione principale è quella di facilitare la connessione e l'espansione dei moduli all'interno del sistema, garantendo una comunicazione efficiente tra le unità.

### **Documentazione**

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da Festo. È possibile accedere alla documentazione tecnica completa sul sito ufficiale di Festo.

## **Note**

Le informazioni fornite sono basate sulle specifiche disponibili al momento della pubblicazione. Per assicurarsi di disporre delle informazioni più aggiornate e accurate, si raccomanda di consultare la documentazione ufficiale o di contattare direttamente il produttore.