Descrizione del Prodotto

L'OMRON F03-01 SUS316 è un elettrodo standard in acciaio inossidabile con una lunghezza di 1 metro e un diametro di 6 mm. È progettato per applicazioni che richiedono resistenza alla corrosione, grazie all'utilizzo dell'acciaio inossidabile SUS316. Questo elettrodo è adatto per applicazioni che necessitano di elettrodi lunghi e può essere esteso utilizzando un dado di collegamento e due dadi di fissaggio.

Specifiche Tecniche

- Materiale: Acciaio inossidabile SUS316

Lunghezza: 1 metroDiametro: 6 mmPeso: Circa 170 g

- Estensibilità: Possibilità di estensione utilizzando un dado di collegamento e due dadi di

fissaggio

Applicazioni

Automazione e controllo dei processi, in particolare in ambienti che richiedono resistenza alla corrosione.

Avvertenze

Non toccare i terminali quando sono collegati all'alimentazione per evitare il rischio di shock elettrico. Prestare attenzione alle distanze tra gli elettrodi durante l'installazione.

Accessori Compatibili

Dado di connessione: F03-02 SUS316Dado di bloccaggio: F03-03 SUS316

Conformità e Certificazioni

Conforme alla direttiva RoHS e privo di sostanze estremamente preoccupanti (SVHC) al 15 gennaio 2019.

Note Aggiuntive

Per estendere gli elettrodi di 1 metro alla volta, utilizzare un dado di collegamento e due

dadi di fissaggio. Assicurarsi che l'installazione sia conforme alle normative di sicurezza vigenti.