Descrizione del Prodotto

Il modello OMRON F3S-TGR-NLPM-21-M1J8 è un finecorsa di sicurezza senza contatto con codifica RFID master. Presenta un alloggiamento in plastica allungato e offre una configurazione di contatti 2NC+1NA. È dotato di un cavo da 250 mm con connettore M12 a 8 pin e garantisce un grado di protezione IP67.

Specifiche Tecniche

Tipo di interruttore: Senza contatto, codifica RFID

Codifica: Master

Materiale dell'alloggiamento: Poliestere

Temperatura ambiente operativa: Da -25°C a 80°C

Contatti NC: 2

Contatti NO: 1

Indicatore LED: Presente

Metodo di connessione: Connettore M12 con cavo da 0,25 m

Direzione di uscita del cavo: Sinistra

Grado di protezione (IP): IP67

Tipo di uscita: Transistor

Forma: Rettangolare

Lunghezza totale del sensore: 88 mm

Altezza del sensore: 13 mm

Larghezza del sensore: 25 mm

Interruttore senza attuatore: No

Documentazione

Per ulteriori dettagli, è possibile consultare il catalogo tecnico dei finecorsa di sicurezza senza contatto RFID della serie F3S-TGR-N_M/U disponibile sul sito ufficiale di OMRON.