Descrizione del Prodotto

Interruttore magnetico di sicurezza con 2 contatti normalmente aperti (N/O), connettore M8 a 4 pin, design quadrato. Grado di protezione IP67, distanza di commutazione dipendente dall'attuatore, altezza del design 18 mm. Fornito con un attuatore.

Materiale della Custodia

Polibutilene tereftalato (PBT)

Certificazioni

Conformità Europea (CE), certificato cULus (Underwriters' Laboratories per Canada e USA), EAC (Eurasiatica), TÜV

Principio del Sensore

Magnetico

Numero di Contatti Normalmente Aperti (N/O)

2

Tipo di Connessione

Connettore maschio M8 a 4 poli

Tensione di Commutazione

24 V DC

Distanza di Commutazione Assicurata

3,0 mm

Distanza di Rilascio Assicurata

12,0 mm

Grado di Protezione della Custodia

IP65, IP67

Indicatore di Stato

Senza LED

Design

Quadrato

Peso Lordo

48 g

Peso Netto

35 g

Temperatura Ambiente Operativa

Da -10 °C a 55 °C

Modalità di Funzionamento

Connessione singola

Dimensioni

Larghezza: 26,4 mm

Altezza: 37,0 mm

Profondità: 18,0 mm

Accessori

Disponibili cavi preassemblati di varie lunghezze $(2\ m,\ 5\ m,\ 10\ m,\ 30\ m)$ e adattatori compatibili.