

Nome del prodotto

OMRON E2B-M18LS08-WP-C1 2M

Tipo di sensore

Sensore di prossimità induttivo

Dimensioni

M18

Tipo di montaggio

Quasi-flush

Distanza di rilevamento

8 mm

Tipo di uscita

NPN

Modalità di funzionamento

NO (Normalmente Aperto)

Metodo di connessione

Cavo

Materiale dell'alloggiamento

Ottone nichelato

Specifiche del cavo

PVC

Lunghezza del cavo

2 m

Lunghezza totale del sensore

78 mm

Lunghezza della filettatura

58 mm

Grado di protezione (IP)

IP67

Tensione di alimentazione

10-30 V DC

Corrente operativa massima

200 mA

Frequenza di commutazione massima

500 Hz

Temperatura di funzionamento

-25°C ~ 70°C

Indicatore

LED

Codice EAN

4548583551510

Documentazione

[Scheda tecnica](#)