

**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](#)