Il sensore di prossimità induttivo OMRON E2A-M12KS02-M1-B1 è progettato per applicazioni industriali che richiedono alta precisione e affidabilità. Questo modello è stato ritirato dalla produzione, ma le sue specifiche tecniche rimangono di riferimento per applicazioni simili.

Tipo di Sensore

Induttivo

Configurazione dell'Uscita

PNP / NO (Normalmente Aperto)

Distanza di Rilevamento

0...2 mm

Dimensioni del Corpo

M12

Metodo di Connessione

Connettore M12

Grado di Protezione

IP67

Corrente di Lavoro Massima

0,2 A

Temperatura di Lavoro

-40...70°C

Tipo di Montaggio

Incorporato (Flush)

Materiale del Corpo

Ottone con rivestimento in nichel

Numero di Pin

4

Tensione di Alimentazione

12...24 V DC

Per ulteriori dettagli e per esplorare prodotti simili, si consiglia di consultare il sito ufficiale di OMRON o distributori autorizzati.