Descrizione del Prodotto

Il sensore fotoelettrico OMRON E3G-R17-G è un dispositivo a retroriflessione progettato per applicazioni industriali, in grado di rilevare oggetti fino a una distanza di 10 metri.

Metodo di Rilevamento

A retroriflessione

Distanza di Rilevamento

10 metri (393,701 pollici)

Tensione di Alimentazione

10 ~ 30 V DC

Tempo di Risposta

1 ms

Configurazione Uscita

NPN/PNP - On al buio/On alla luce - Selezionabile

Sorgente Luminosa

Luce rossa (650 nm)

Metodo di Connessione

Connettore M12

Protezione dalle Infiltrazioni

IEC IP67 (con coperchio protettivo)

Tipo di Regolazione

Singolo giro

Temperatura di Funzionamento

-25°C ~ 55°C

Stato del Prodotto

Obsoleto

Note

Il sensore richiede un riflettore per il funzionamento, non incluso nella confezione.