Descrizione

Sensore di prossimità ottico con distanza di rilevamento regolabile da 5 mm a 550 mm e uscita PNP.

Categoria

Controlli e automazione industriale, Sensori industriali, Fotoelettrici

Produttore

SICK, Inc.

Serie

GR18S

Metodo di rilevamento

Prossimità

Distanza di rilevamento

 $0.197 \sim 21.654$ " (5 ~ 550 mm)

Tensione di alimentazione

 $10 \sim 30V$

Tempo di risposta

1 ms

Configurazione uscita

PNP

Sorgente luminosa

Luce rossa (650 nm)

Metodo di connessione

Connettore M12

Protezione dalle infiltrazioni

IP67

Tipo di regolazione

 $Regolabile\ tramite\ potenziometro$

Temperatura di funzionamento

-25°C ~ 55°C

Codice componente base

GRTE18S