Forma

Cilindrica assiale

Metodo di rilevamento

Riflettente coassiale

Distanza di rilevamento

500 mm

Distanza di rilevamento minima

100 mm

Metodo di regolazione

Regolazione manuale

Metodo di connessione

Connettore M12

Tipo di uscita

PNP

Modalità di funzionamento

Dark-ON, Light-ON

Tempo di risposta

0,5 ms

Materiale dell'alloggiamento

Ottone, nichelato

Dimensione della filettatura

M18

Lunghezza del prodotto (non imballato)

48 mm

Tipo di luce

Luce rossa polarizzata

Tensione di alimentazione

10-30 V

Caratteristiche

M.S.R.

Grado di protezione (IP)

IP67/IP69K

Accessori

E39-L183: Staffa di montaggio per E3FA M18, diametro 18,2 mm, spessore 1,5 mm, SUS 304

E39-R1S: Catarifrangente E39-R1S, dimensioni 40,3 x 59,9 mm

E39-R40: Catarifrangenti 80×80 mm

E39-R7: Catarifrangenti standard diametro 84 mm

E39-RS1: Catarifrangenti a nastro autoadesivo 10×35 mm

E39-RS2: Catarifrangenti a nastro autoadesivo 35×40 mm

E39-RS25 5M: Catarifrangenti a nastro autoadesivo rotolo 25 mm x 5 m

E39-RS3: Catarifrangenti a nastro autoadesivo 80×70 mm

E39-RS50 5M: Sensore fotoelettrico accessorio, nastro riflettente, 50 mm x 5 m