Metodo di rilevamento Barriera ottica (Through-beam) **Forma** Filettata Dimensioni M4 **Applicazione** Rilevamento di oggetti Temperatura di esercizio -40°C a 70°C Distanza di rilevamento 2300 mm Lunghezza del cavo 2 m Raggio di curvatura minimo 25 mm Taglio libero Sì Materiale del nucleo Plastica Grado di protezione (IP)

IP67

Orientamento della superficie di rilevamento

Vista dall'alto

Materiale della guaina

Polietilene

Accessori

E39-F1: Gruppo lenti per lunghe distanze di rilevamento

E39-F2: Gruppo lenti per rilevamento radiale