## **Descrizione del Prodotto**

Il PILZ 630381, noto come PSEN op4S-1-1, è una barriera fotoelettrica di sicurezza di Tipo 4, progettata per la protezione del corpo. Utilizza un sensore a infrarossi e offre un livello di prestazione PL "e".

## **Caratteristiche Tecniche**

Numero di prodotto: 630381

**Tipo:** PSEN op4S-1-1

Versione del prodotto: 1.0

Approvazioni: UL/cUL, EC, TÜV

Principio del sensore: Infrarossi

**Tipo secondo IEC 61496:** Tipo 4

**Portata operativa:** 0,0 - 8,0 m

Tempo di reazione: 1,50 ms

Numero di uscite OSSD: 0

Muting: No

Tensione di alimentazione: 20 - 30 V DC

Diametro metrico: M18

Grado di protezione dell'alloggiamento: IP67

**Applicazione conforme a:** EN 61496-1, EN 61496-2

Risoluzione, tipo di protezione: Corpo

Dimensione in profondità: 62,6 mm

Peso lordo: 73 g

**Peso netto:** 44 g

**Temperatura ambiente:** -25 - 55 °C

Connessioni

Connessione ricevitore: Connettore maschio M12 a 4 pin

**Connessione trasmettitore:** Connettore maschio M12 a 4 pin

Cavo di connessione: Non fornito con il dispositivo

Note

Il cavo di connessione non è incluso nella fornitura e deve essere acquistato separatamente.