Descrizione del Prodotto

Il riflettore angolare SICK modello PL100, codice prodotto 5321625, è progettato per l'uso con sensori fotoelettrici. Questo accessorio migliora le prestazioni dei sensori, garantendo un rilevamento affidabile e preciso.

Specifiche Tecniche

Tipo di montaggio: Fissaggio a vite, montaggio a 2 fori

Temperatura ambiente di funzionamento: da -20 °C a +65 °C

Dimensioni: 100 mm x 100 mm

Area riflettente: 96 mm x 96 mm

Materiale: PMMA/ABS

Peso unitario: 66 grammi

Classificazioni ECl@ss

Il prodotto è classificato sotto il codice ECl@ss 27273601 nelle versioni 9.0, 10.0 e 11.0.

Paese di Origine

Germania

Documentazione

Per ulteriori dettagli, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito del produttore o presso i distributori autorizzati.

Prodotti Correlati

Il riflettore PL100 è compatibile con una vasta gamma di sensori fotoelettrici SICK. Per informazioni specifiche sui modelli compatibili, si consiglia di consultare la documentazione tecnica o contattare il supporto tecnico SICK.