

Descrizione del Prodotto

Il PEPPERL+FUCHS 113949, noto anche come REF-C110-2, è un riflettore rotondo con un diametro di 84 mm e un foro di montaggio centrale, progettato per applicazioni con sensori fotoelettrici.

Specifiche Generali

Tipo di costruzione: Circolare

Temperatura ambiente: -30 ... 60 °C (-22 ... 140 °F)

Specifiche Meccaniche

Materiale: PMMA/ABS

Dimensioni: Diametro 84 mm

Montaggio: Foro di montaggio centrale

Classificazioni

ECLASS 11.0: 27273601

ECLASS 10.0.1: 27273601

ECLASS 9.0: 27273601

ECLASS 8.0: 27279203

ECLASS 5.1: 27279203

ETIM 8.0: EC002467

ETIM 7.0: EC002467

ETIM 6.0: EC002467

ETIM 5.0: EC002467

UNSPSC 12.1: 39111818

Note

Il riflettore REF-C110-2 è progettato per garantire un'installazione semplice grazie al foro di montaggio centrale. È adatto per l'uso in ambienti con temperature comprese tra -30 e 60 °C. Il materiale in PMMA/ABS assicura durabilità e resistenza.