Ecco la scheda tecnica del prodotto SICK 6028455:

Descrizione del Prodotto

Il SICK 6028455 è un sensore ottico a forcella della serie WF, progettato per applicazioni industriali che richiedono rilevamenti precisi e rapidi.

 $\label{lem:control} $$([digikey.it](https://www.digikey.it/it/products/detail/sick-inc/6028455/8130360?utm_source=openai))$$

Caratteristiche Principali

- **Distanza di rilevamento**: 80 mm
- **Metodo di rilevamento**: Bandiera ottica
- **Configurazione uscita**: PNP/NPN
- **Tempo di risposta**: 100 µs
- **Temperatura di funzionamento**: da -20°C a 60°C
- **Tipo di montaggio**: Montaggio su telaio
- **Contenitore/involucro**: Modulo con connettore
- **Materiale del contenitore**: Alluminio
- **Indice di protezione**: IP65
- **Tensione di alimentazione**: 10-30 V DC
- **Consumo di corrente**: 40 mA
- **Frequenza di commutazione**: 10 kHz
- **Connessione**: Connettore M8 a 4 poli
- **Peso**: 76 q

Applicazioni Tipiche

Il sensore a forcella SICK 6028455 è ideale per applicazioni che richiedono rilevamenti ad alta velocità e precisione, come il rilevamento di etichette, marchi o oggetti di piccole dimensioni in ambienti industriali. ([shop-audin.fr](https://www.shop-audin.fr/wf80-40b416-c2x19705373?utm source=openai))

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la scheda tecnica ufficiale fornita dal produttore.