



Czujnik fotoelektryczny Q5XKILAF3000-Q8 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK020122**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

| | |
|------------------------|--|
| Funkcja | Czujnik odbiciowy z ustawianym odcięciem tła |
| Wykonanie | Prostopadłościenny |
| Wymiary konstrukcji | 52 x 25 x 59.6 mm, Q5X |
| Zasięg | 95...3000 mm |
| Rodzaj światła | czerwony |
| Klasa lasera | 2 |
| Napięcie zasilania | 12...30 V DC |
| Funkcja wyjścia | Styk NO, PNP/NPN |
| wyjście prądowe | 4...20 mA |
| Protokół komunikacyjny | IO-Link |
| Połączenie elektryczne | Złącze, M12 x 1 |
| Materiał obudowy | Tworzywo sztuczne, ABS, Czarny |
| Temperatura pracy | -10...+50 °C |
| Stopień ochrony | IP67 |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK020122

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 14:40