



Czujnik fotoelektryczny Q4XFNLAF110-Q8 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK016816**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

Funkcja	Przełącznik zbliżeniowy
Tryb pracy	Tłumienie tła/pierwszego planu
Wykonanie	Prostopadłościenny
Wymiary konstrukcji	33.5 x 18 x 57.5 mm, Q4X
Zasięg	35...110 mm
Rozdzielczość optyczna	0.15 mm
Rodzaj światła	czerwony
Klasa lasera	1
Napięcie zasilania	10...30 V DC
Funkcja wyjścia	Styk NO/NZ, NPN
Połączenie elektryczne	Złącze, M12 × 1
Materiał obudowy	Metal, Stal nierdzewna
Temperatura pracy	-10...+50 °C
Stopień ochrony	IP67/IP68/IP69
Cechy szczególne	Odporność na środki chemiczne, Detekcja obiektów przezroczystych, zachowanie/odrzućenie, Do mycia, Odporność na środki chemiczne

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK016816

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:26