



Czujnik fotoelektryczny Q4XTULAF500-Q8 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK017802**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni

TURCK

OPIS PRODUKTU

| | |
|------------------------|--|
| Funkcja | Przełącznik zbliżeniowy |
| Tryb pracy | Tłumienie tła/pierwszego planu |
| Wykonanie | Prostokątny z gwintem |
| Wymiary konstrukcji | 43.5 x 18 x 57.5 mm, Q4X |
| Zasięg | 25...500 mm |
| Rozdzielczość optyczna | 1 mm |
| Rodzaj światła | czerwony |
| Klasa lasera | 1 |
| Napięcie zasilania | 10...30 V DC |
| Funkcja wyjścia | Wyjście analogowe |
| Napięcie wyjściowe | 0...10 V |
| 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, Do mycia, Odporność na środki chemiczne |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK017802

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 15:27