



Czujnik fotoelektryczny Q2XANR-Q3 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK021181**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

| | |
|------------------------|--|
| Funkcja | Czujnik przeciwsobny (odbiornik) |
| Wykonanie | Prostopadłościenny |
| Wymiary konstrukcji | 11.3 x 8 x 26 mm, Q2X |
| Zasięg | 0...3000 mm |
| Napięcie zasilania | 10...30 V DC |
| Funkcja wyjścia | NPN |
| Połączenie elektryczne | Kabel ze złączem, M8 x 1 |
| Materiał obudowy | Tworzywo sztuczne, PC ABS |
| Temperatura pracy | -25...+50 °C |
| Stopień ochrony | IP67 |
| Cechy szczególne | Miniaturowy, Zabezpieczenie przed komunikacją krzyżową |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK021181