



Czujnik fotoelektryczny Q2XAPR-Q3 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK021182**

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	PNP
Połączenie elektryczne	Kabel ze złączem, M8 × 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-TURCK021182