



Czujnik fotoelektryczny QS30LLPQMA - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK010461**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

Funkcja	Czujnik retrorefleksyjny
Tryb pracy	Spolaryzowane
Wykonanie	Prostokątny z gwintem
Wymiary konstrukcji	35 x 22 x 49 mm, QS30
Zasięg	200...18000 mm
Rodzaj światła	polaryzowany czerwony
Klasa lasera	1
Napięcie zasilania	10...30 V DC
Funkcja wyjścia	Styk NO, PNP/NPN
Połączenie elektryczne	Kabel ze złączem, M12 × 1
Długość kabla	0.150 m
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne, Tworzywo termoplastyczne, Żółte
Temperatura pracy	-10...+50 °C
Stopień ochrony	IP67
Cechy szczególne	Laser, Przycisk, Wejście uczące

DANE TECHNICZNE

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:17