



Czujnik fotoelektryczny Q459E - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK007978**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

Funkcja	Czujnik przeciwsobny
Tryb pracy	Nadajnik
Wykonanie	Prostopadłościenny
Wymiary konstrukcji	87 x 54.1 x 44.5 mm, Q45
Zasięg	0...6000 mm
Rodzaj światła	IR
Napięcie zasilania	5...15 V DC Nom. 8.2 V DC
Połączenie elektryczne	Kabel
Długość kabla	2.0 m
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne, Tworzywo termoplastyczne
Temperatura pracy	-40...+70 °C
Stopień ochrony	IP67
Certyfikaty	ATEX II 1 G, ATEX II 2 G, ATEX II 3 G

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK007978