



## Czujnik radarowy MR15-Q80-IOLCJ-H1141 - Turck



**Numer artykułu SKU:  
OC-TURCK048919**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni

**TURCK**

### OPIS PRODUKTU

Funkcja	Skaner radarowy
Wykonanie	Prostopadłościenny
Wymiary konstrukcji	90.6 x 80 x 34.6 mm, Q80
Zasięg	350...15000 mm
Zakres częstotliwości	60-64 GHz
Kąt wiązki	120 °
Napięcie zasilania	9...33 V DC
Funkcja elementu przełączającego	NO/NZ programowalne
Funkcja wyjścia	PNP/NPN
Protokół komunikacyjny	IO-Link, SAE J1939
Połączenie elektryczne	Złącze, M12 × 1
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne, PBT-GF20 Stop metali, odlew ciśnieniowy z aluminium
Temperatura pracy	-40...+85 °C
Stopień ochrony	IP67/IP68/IP69K

### DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK048919

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 18:46