



Inklinometr dynamiczny B2NF10H-QR20-2LI2X3-H1151 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK048231**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni

OPIS PRODUKTU

Measuring principle	Połączenie żyroskopów i akcelerometrów
Zakres pomiarowy	-10...10°
Liczba osi pomiarowych	2
Wymiary konstrukcji	71.6 × 62.6 × 20 mm
Napięcie zasilania	15...30 V DC
Funkcja wyjścia	Wyjście analogowe
wyjście prądowe	4...20 mA
Połączenie elektryczne	Złącze, M12 × 1
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne, Ultem
Temperatura pracy	-40...+85 °C
Stopień ochrony	IP68/IP69K

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK048231