



Czujnik pojemnościowy do wykrywania obiektów (BCS017K) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF002319**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

Wymiary	Ø 12 x 60 mm
Seria	M12
Gwint (A)	M12x1
Montaż	montaż równo z płaszczyzną aktywną
Przyłącze	Złącza wtykowe, M12x1-Męski, 4-stykowe
Wyjście przełączające	push-pull NO(PNP)/NC(NPN)
Częstotliwość przełączania	100 Hz
Zasięg	0.5...5 mm
Czułość	Odległość przełączania z możliwością uczenia
Materiał obudowy	Stal nierdzewna (1.4404)
Materiał powierzchni aktywnej	PEEK
Temperatura otoczenia	-10...80 °C
Napięcie robocze Ub	12...30 VDC
Dopuszczenie / Zgodność	CE, UKCA, cULus, WEEE
Stopień ochrony	IP67

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF002319

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 13:09