



Czytnik RFID UHF 860...930 MHz, seria BIS (BIS01J7) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF009464**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

Nazwa grupy produktów	UHF (860...930 MHz)
Częstotliwość robocza	865...868 MHz
Częstotliwość radiowa	Europa (CE), Zjednoczone Królestwo (UKCA)
Wymiary	Ø 30 x 98 mm
Kształt anteny	Planar
Polaryzacja	cyrkulacyjnie
Regulowana moc wyjściowa	-9 dBm...+16 dBm (0.13 mW...40 mW)
Przyłącze	M12x1-Męski, 4-stykowe, A-kodowany
Materiał obudowy	Stal nierdzewna (1.4404)
Interfejs	RS485
Napięcie robocze Ub	24 V DC LPS klasa 2
Temperatura otoczenia	0...70 °C
Stopień ochrony	IP68, IP69K
Dopuszczenie / Zgodność	CE, UKCA, WEEE, Ecolab, cULus

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF009464

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 14:42