



Jednostka oceniająca, wieloczęstotliwościowa BIS V, seria BIS (BIS012E) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF009469**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

| | |
|--|--|
| Nazwa grupy produktów | Uniwersalny procesor (BIS V) |
| Interfejs | Profibus: DP Slave |
| Obsługiwane technologie RFID | LF 125 kHz (BIS VL), LF 70/455 kHz (BIS C), HF 13.56 MHz (BIS VM), UHF 860...930 MHz (BIS VU) |
| Liczba możliwych do podłączenia głowic do zapisu/odczytu / anten | 4 |
| Napięcie robocze Ub | 24 V DC SELV/PELV |
| Materiał obudowy | Cynk, Odlew ciśnieniowy |
| Temperatura otoczenia | 0...60 °C |
| Stopień ochrony | IP65, z łącznikiem wtykowym |
| Dopuszczenie / Zgodność | CE, UKCA, cULus, WEEE, ETA, FCC (Radio), IC (Radio), IFT, KC, MIC, NBTC |
| Przyłącze | M12x1-Męski, 5-stykowe, B-kodowany M12x1-Żeński, 5-stykowe, B-kodowany 7/8"-Męski, 5-stykowe |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF009469

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 13:10