



Zasilacz IP67 z interfejsem IO, seria BAE (BAE012R) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF009526**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

| | |
|------------------------------------|---|
| Maks. moc wyjściowa | 600 W |
| Output voltage | 24 - 28 V DC |
| Wyjściowy prąd znamionowy | 25 A |
| Napięcie wejściowe | 323...552 V AC |
| Przyłącze (napięcie zasilania IN) | M12x1-Męski, 4-stykowe, S-coded-kodowany |
| Przyłącze (napięcie zasilania OUT) | M12x2-Żeński, 5-stykowe, L-coded-kodowany |
| Temperatura otoczenia | -25...70 °C |
| Stopień ochrony | IP67/IP65 |
| Wymiary | 181 x 59 x 183 mm |
| Szczegóły instalacji | Montaż |
| Materiał obudowy | Aluminium, PET |
| Dopuszczenie / Zgodność | CE, UKCA, cULus, WEEE |

DANE TECHNICZNE

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 17:06