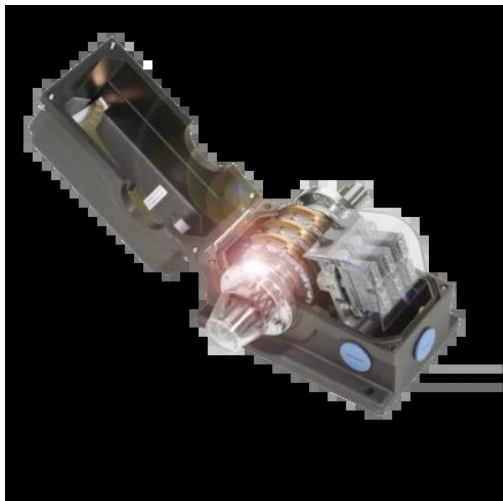




Programator krzywkowy, indukcyjny, seria BSW (BSW00A7) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF017744**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

Zasada działania	Programator krzywkowy
Komponent	Indukcyjny programator krzywkowy
Wersja	Indukcyjne
Materiał obudowy	Aluminium, Anodowane
Element przełączający	1-20. Miejsce przełączania: BES 517-110, Przepusty kablowe
ilość	8 wyjścia gwintowane M25
Pierścienie krzywkowe	1-20. Miejsce przełączania: 180°
Rodzaj napędu	w lewo
Prędkość maks.	700 1/min
Kontrola prędkości obrotowej	bez strat pozycji przełączania
Znamionowe napięcie pracy Ue	1-20. Miejsce przełączania: 24 V DC
Prąd ciągły	1-20. Miejsce przełączania: 0.2 A
Temperatura otoczenia	-5...80 °C
Dopuszczenie / Zgodność	CE, UKCA, WEEE

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF017744

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 12:31