

Łączniki krzywkowe
BNS 819-B02-R12-72-10
Kod artykułu: BNS024F

BALLUFF

Mechanical data

Element przełączający	1-2. Miejsce przełączania: BSE 30.0
Kierunek najazdu	Pionowo do powierzchni przykręcania
Kołnierz, przewodzenie	1 wyjście gwintowane M25
Montaż	Pionowo
Number of switching positions	2x Rolka Parametry mechaniczne
Odległość krzywki - krawędź odniesienia	1-2. Miejsce przełączania: 2.50...3.00 mm
Odległość pierwszego trzpienia	50 mm

Prędkość najazdu	1-2. Miejsce przełączania: 60 m/min
Rodzaj popychacza	1-2. pozycja przełączania: rolka
Siła wyzwalań przełącznika	1-2. Miejsce przełączania: 20 N
Wymiary	84 x 90 x 77 mm
Średnia żywotność mechaniczna	1-2. Miejsce przełączania: 30 mln. przełączeń

Range/Distance

Powtarzalność	1-2. Miejsce przełączania: ±0.01 mm
Rozstaw przełączników	12 mm

Wiring Diagrams

BSE 30.0

