



Łączniki krzywkowe  
**BNS 819-D03-R12-62-10-FE-S90R**  
Kod artykułu: BNS052U

**BALLUFF**

**Mechanical data**

Element przełączający	1-3. Miejsce przełączania: BSE 30.0
Kierunek najazdu	wzdłuż, równoległe do powierzchni przykręcenia
Kołnierz, przewodzenie	2 wyjścia gwintowane M20
Montaż	Pionowo
Number of switching positions	3x Rolka Parametry mechaniczne
Odległość krzywki - krawędź odniesienia	1-3. Miejsce przełączania: 4.50...5.00 mm

**Prędkość najazdu**

1-3. Miejsce przełączania: 60 m/min

**Rodzaj popychacza**

1-3. pozycja przełączania: rolka

**Siła wyzwiania przełącznika**

1-3. Miejsce przełączania: 20 N

**Średnia żywotność mechaniczna**

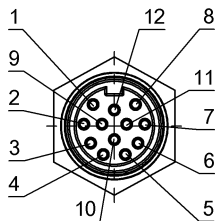
1-3. Miejsce przełączania: 30 mln. przełączeń

**Range/Distance**

**Powtarzalność**

1-3. Miejsce przełączania:  $\pm 0.01$  mm

**Connector Drawings**



Widok na stronę wtyczki

Wiring Diagrams

