

Łączniki krzywkowe
BNS 819-B05-D08-46-11-S80S
Kod artykułu: BNS01YL

BALLUFF

Mechanical data

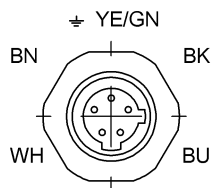
Element przełączający	1-5. Miejsce przełączania: BSE 70.1
Kierunek najazdu	wzdłuż, równoległe do powierzchni przykręcenia
Kołnierz, przewodzenie	1 wyjście gwintowane M16
Montaż	Pionowo
Number of switching positions	5x Dach Parametry mechaniczne
Odległość krzywki - krawędź odniesienia	1-5. Miejsce przełączania: 2.30...2.80 mm
Odległość pierwszego trzpienia	26 mm

Prędkość najazdu	1-5. Miejsce przełączania: 20 m/min
Rodzaj popychacza	1-5. pozycja przełączania: dach
Siła wyzwiania przełącznika	1-5. Miejsce przełączania: 8 N
Wymiary	72 x 72 x 47 mm
Średnia żywotność mechaniczna	1-5. Miejsce przełączania: 10 mln. przełączeń

Range/Distance

Powtarzalność	1-5. Miejsce przełączania: ±0.02 mm
Rozstaw przełączników	8 mm

Connector Drawings



Widok na stronę wtyczki

Wiring Diagrams

