

Opis

Materiał:

Obudowa z wytrzymałego aluminium.
Ramię mocujące ze stali.

Wersja:

Ramię mocujące oksydowane.

Wskazówka:

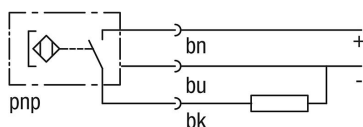
Dociskacz kompaktowy wyróżnia się wyjątkowo małymi wymiarami, dokładnym pozycjonowaniem ramienia mocującego i lekką konstrukcją. Dociskacze kompaktowe są samoblokujące. Również przy zaniku ciśnienia zagwarantowana jest siła zacisku, ponieważ dzięki wbudowanej dźwigni kolankowej na ramieniu mocującym osiągnięte jest położenie przekraczające punkt martwy. Dzięki stałemu smarowaniu i specjalnym tulejom łożyskowym dociskacze kompaktowe nie wymagają konserwacji. Mogą być zasilane suchym i bezolejowym powietrzem.

Na zapytanie:

Ramię mocujące bez otworów.

Rysunki

Schemat połączeń elektrycznych



Rodzaj przyłącza	PICO
Napięcie robocze (V)	10...30 VDC
Tętnienia resztkowe (%)	≤ 10
Pobór własny prądu (mA)	≤ 2,0
Prąd ciągły (mA)	≤ 120
Histeresa przełączania (mm)	≤ 1
Wskaźnik stanu przełączania	LED
Dop. temperatura otoczenia (°C)	-25...+70
Stopień ochrony (DIN 40 050)	IP 67

Przegląd artykułów

Nr Zamówienia Forma A	Nr Zamówienia Forma B	Rozmiar	Moment naprężania Nm przy 5 barach	Moment zatrzymania Nm	Ciśnienie robocze w barach przy bezelejowym powietrzu	Ciśnienie minimalne w barach przy bezelejowym powietrzu	B1	B2	B4	B5	B6	B7	B8	B10	B11	B12	B13	B14
05650-0500111	05650-0500121	2	8	25	5	6	26	32	15	50	14	18	12	2,5	5	7	12	2
05650-0900111	05650-0900121	3	15	54	5	6	30	39	18	60	17	22	15	3	6	8	16	3
05650-1000111	05650-1000121	4	25	75	5	6	35	45	22	75	20	25	18	4	6	8	18	4

Nr Zamówienia Forma A	Nr Zamówienia Forma B	Rozmiar	B15	B16	B17	D1	D2	D3	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L8	L9	L10	L11	L12	L14
05650-0500111	05650-0500121	2	28	6	36	M5	5,5	4	123	96	27,5	20	7,5	10	5	16	10	50	57	12
05650-0900111	05650-0900121	3	32	8	42	G1/8	6,5	5	158	120	40	25	14	15	5	20	12	60	69	15
05650-1000111	05650-1000121	4	40	10	52,5	G1/8	8,5	6	182	136	47	28	17	18	5	25	16	75	80	17,5

