

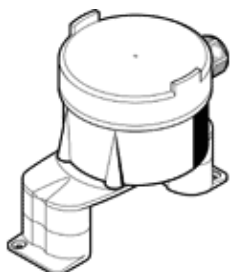
# Skrzynka z wyłącznikami krańcowymi DAPZ-SB-I-25DC-R-RO

Numer części: 534472

FESTO

do napędu wahadłowego z interfejsem montażowym wg VDI/VDE 3845.

Pasuje do wszystkich napędów semi-obrotowych DAPS i tylko do DRD/DRE wielkości 4 do 225. Do napędów wahadłowych DRD/DRE wielkość 1 do 2 względnie 375 do 880 montaż tylko przez adapter DAPZ-SBZ-...



## Karta danych

| Cecha                                   | Wartość                                |
|---|--|
| Dopuszczalna średnica kabla             | 8 ... 13 mm                            |
| W oparciu o normę                       | EN 60947-5-6<br>VDI/VDE 3845 (NAMUR)   |
| Kształt                                 | Okrągły                                |
| Pozycja zabudowy                        | Dowolna                                |
| Zabezpieczenie przed zwarcie            | Tak                                    |
| Funkcja elementu przełączającego        | Styk normalnie zamknięty               |
| Zabezpieczenie przed zmianą polaryzacji | Dla wszystkich przyłączy elektrycznych |
| Sposób pomiaru                          | Indukcyjny                             |
| Wskaźnik położenia przełączenia         | Brak                                   |
| Napięcie przebicia izolacji             | 25 V                                   |
| Nominalne napięcie robocze DC           | 8 V                                    |
| Wyjście dwustanowe                      | NAMUR                                  |
| Odporność na piki napięcia              | 0.5 kV                                 |
| Stopień zanieczyszczenia                | 3                                      |
| ATEX-Kategoria Gaz                      | II 2G                                  |
| Ex-Ochrona przeciwwybuchowa Gaz         | EEx ia IIC T6                          |
| Ex-Temperatura otoczenia                | -25°C ≤ Ta ≤ +70°C                     |
| Certyfikat                              | TÜV 99 ATEX 1479 X                     |
| Znak CE (patrz deklaracja zgodności)    | Wg dyrektywy EU-Ochrona Ex - (ATEX)    |
| Klasa odporności na korozję KBK         | 2                                      |
| Stopień ochrony                         | IP65                                   |
| Temperatura otoczenia                   | -25 ... 70 °C                          |
| Tłumienie prądu przełączania            | ≤ 1 mA                                 |
| Prąd przełączania bez tłumienia         | ≥ 3 mA                                 |
| Przyłącze elektryczne                   | Zacisk śrubowy<br>Wtykowe              |
| Przepust dla kabla                      | M20x1,5                                |
| Uwaga odnośnie materiałów               | Zgodne z RoHS                          |
| Materiał uszczelnień                    | EPDM                                   |
| Materiał pokrywy obudowy                | PA                                     |
| Materiały obudowy cokołu                | PA                                     |
| Materiały konsoli                       | PA                                     |