## scatola per interruttore di finecorsa DAPZ-SB-M-250AC-DR-AR Codice prodotto: 534474



Per attuatori oscillanti con interfaccia di montaggio a norme VDI/VDE 3845.



## Foglio dati

| Caratteristica                                  | Valore                                                 |
|-------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|
| Diametro ammissibile del cavo                   | 7 13 mm                                                |
| Basato sulla norma                              | EN 60947-5-1                                           |
|                                                 | VDI/VDE 3845 (NAMUR)                                   |
| Forma                                           | Rotonda                                                |
| Posizione di montaggio                          | Qualsiasi                                              |
| Resistenza ai cortocircuiti                     | No                                                     |
| Funzione elemento di commutazione               | Deviatore                                              |
| Protezione contro l'inversione di polarità      | No                                                     |
| Principio di misurazione                        | Meccanico/elettrico                                    |
| Indicatore posizione di commutazione            | Sì                                                     |
| Intervallo tensione d'esercizio CA              | 4 250 V                                                |
| Intervallo tensione d'esercizio CC              | 4 250 V                                                |
| Consumo interno, alla tensione d'esercizio      | 1 mA 5 A                                               |
| Tensione di isolamento                          | 250 V                                                  |
| Corrente di uscita max.                         | 5.000 mA                                               |
| Corrente di carico min.                         | 1 mA a 4 V/cc                                          |
| Resistenza alle scariche elettriche             | 2,5 kV                                                 |
| Grado di imbrattamento                          | 3                                                      |
| Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità)   | Ai sensi della direttiva CE sulla bassa tensione       |
| Marchio UKCA (vedi dichiarazione di conformità) | secondo prescrizioni UK per apparecchiature elettriche |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC        | 2 - stress da corrosione moderato                      |
| Conformità PWIS                                 | VDMA24364-B2-L                                         |
| Grado di protezione                             | IP67                                                   |
| Temperatura ambiente                            | -20 70 °C                                              |
| Connessione elettrica                           | Morsetto a vite                                        |
| Raccordo per cavi                               | M20x1,5                                                |
| Avvertenza sul materiale                        | Conforme a RoHS                                        |
| Materiale guarnizioni                           | NBR                                                    |
| Materiale copertura corpo                       | PC                                                     |
| Materiale zoccolo corpo                         | ABS+PC                                                 |
| Materiale console                               | ABS+PC                                                 |