

# Wspornik CRLBN-40

Numer produktu: 195867

FESTO



 [General operating condition](#)

## Karta danych

| Cechy   | Wartość  |
|---|--|
| Wielkość  | 40   |
| Pozycja montażu                                       | dowolny  |
| Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo            | 4 - wyjątkowo silne obciążenie korozyjne   |
| Zgodność z LABS                                       | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Przydatność do produkcji akumulatorów litowo-jonowych | Nie wolno stosować metali, w których zawartość miedzi, cynku lub niklu przekracza 1% masy. Wyjątkiem są nikiel w stali, powierzchnie niklowane chemicznie, płytki drukowane, kable, złącza elektryczne i cewki |
| Temperatura otoczenia                                 | -40 °C ... 150 °C  |
| Waga produktu   | 185 g  |
| Informacja o materiałach                              | Zgodność z dyrektywą RoHS  |
| Materiał mocowania                                    | Nierdzewna stal stopowa  |
| Materiał trzpienia                                    | Nierdzewna stal stopowa  |
| Materiał bezpiecznika                                 | Nierdzewna stal stopowa  |