

# Kit con perno oscillante DAMT-V1-50-A

Codice prodotto: 2214909

FESTO



## Foglio dati

| Caratteristica  | Valore   |
|---|--|
| Dimensione  | 50   |
| Basato su standard  | ISO 15552 (preced. anche VDMA 24562, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)  |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC                  | 1 - Bassa corrosione o sollecitazione  |
| Conformità PWIS   | VDMA24364-B2-L   |
| Idoneità per la produzione di batterie agli ioni di litio | I metalli con una frazione massica di rame superiore all'1% sono esclusi dall'uso. Sono esclusi circuiti stampati, cavi, connettori a innesto elettrici e bobine |
| Temperatura ambiente                                      | -40 °C...150 °C  |
| Peso prodotto   | 602.2 g  |
| Nota sui materiali  | Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)  |
| Materiale viti  | Acciaio<br>Galvanizzato  |
| Materiale perno oscillante                                | Acciaio galvanizzato   |
| Materiale del componente di bloccaggio                    | Acciaio galvanizzato   |
| Materiale dello stelo                                     | Acciaio inossidabile ad alta lega  |