

# modulo di manipolazione EHMY-LP-ELGC-80-BS-KF- -

Codice prodotto: 8122323

FESTO



Esempio di  
rappresentazione

## Foglio dati

Foglio dati generale – I singoli valori dipendono dalla specifica configurazione.

| Caratteristica                                   | Valore  |
|--|---|
| Corsa di lavoro                                  | 200 ... 800 mm  |
| Planarità richiesta sulle superfici di montaggio | 0,1 mm/m  |
| Diametro vite senza fine                         | 16 mm   |
| Passo vite senza fine                            | 16 mm/U   |
| Posizione di montaggio                           | Orizzontale   |
| Costruzione                                      | Modulo lineare elettro-meccanico<br>Con vite senza fine |
| Rilevamento posizione                            | Per sensore di finecorsa                                |
| Accelerazione max.                               | 15 m/s <sup>2</sup>                                     |
| Velocità max.                                    | 1 m/s   |
| Precisione di ripetizione                        | ±0,01 mm  |
| Durata dell'inserimento                          | 100 %   |
| Conformità PWIS                                  | VDMA24364-Zona III                                      |
| Temperatura di stoccaggio                        | -20 ... 60 °C   |
| Umidità relativa dell'aria                       | 0 - 90 %  |
| Grado di protezione                              | IP40  |
| Temperatura ambiente                             | 5 ... 45 °C   |
| Forza di spinta Fx max.                          | 350 N   |
| Costante di avanzamento                          | 16 mm/U   |
| Avvertenza sul materiale                         | Conforme a RoHS   |