



2 Fine corsa elettromeccanici 2 *Mechanical Microswitches*

Materiali

- Scatola: Tecnopolimero.
 - Staffe: Tecnopolimero.
 - Indicatore di posizione: Tecnopolimero.
 - Viteria: Acciaio inox AISI 304.
 - Guarnizioni: Gomma nitrilica NBR.
 - Alberini di manovra: Tecnopolimero.
 - Cammes regolabili indipendenti: Tecnopolimero.
 - Microinterruttori: Poliammide.
 - Circuito stampato con morsetti: Poliammide.
- **Grado di protezione.**
Grado di protezione Scatola: IP65 (NEMA 4,4x).
Ambienti nocivi: EEx ia IIC T6.
- **Caratteristiche elettriche.**
Fine corsa elettromeccanici: 3 A @ 250 V AC - 10 A a richiesta.
Sensori di prossimità: vedi criteri di ordinazione.
- **Temperatura.**
-20°C ÷ +80°C (-4°F ÷ + 176°F).