



ELESA original design BMS

**2 Form**

- A** Schnappverschluss ohne Verriegelung, ohne Fingergriff
- B** Schnappverschluss mit Verriegelung, mit Fingergriff

**1**

<b>b</b>	Haltekraft $F_H$ in N (bei Form A mit Bohrungsabstand 34 mm)
38	100

**Ausführung**

- Kunststoff (Polyamid PA)
  - glasfaserverstärkt
  - temperaturbeständig bis 80 °C
  - schwarz, matt
  - grau, matt

- SW
- LG

- Druckfeder  
Edelstahl
- *Kunststoff-Eigenschaften* → Seite 1876
- *RoHS-konform*

**3**

**Hinweis**

Türschnäpper GN 449 ermöglichen auf einfache Weise die Zuhaltung von Schwenktüren.

Durch den Rastschieber erfolgt bei der Form A die Zuhaltung kraftschlüssig, bei der Form B formschlüssig. Zum Öffnen muss bei der Form B die Entriegelung über den Fingergriff erfolgen.

siehe auch...

- *Kugelschnäpper GN 450* → Seite 1132

**Bestellbeispiel**

**GN 449-38-A-SW**

<b>1</b>	<b>b</b>
<b>2</b>	<b>Form</b>
<b>3</b>	<b>Farbe</b>