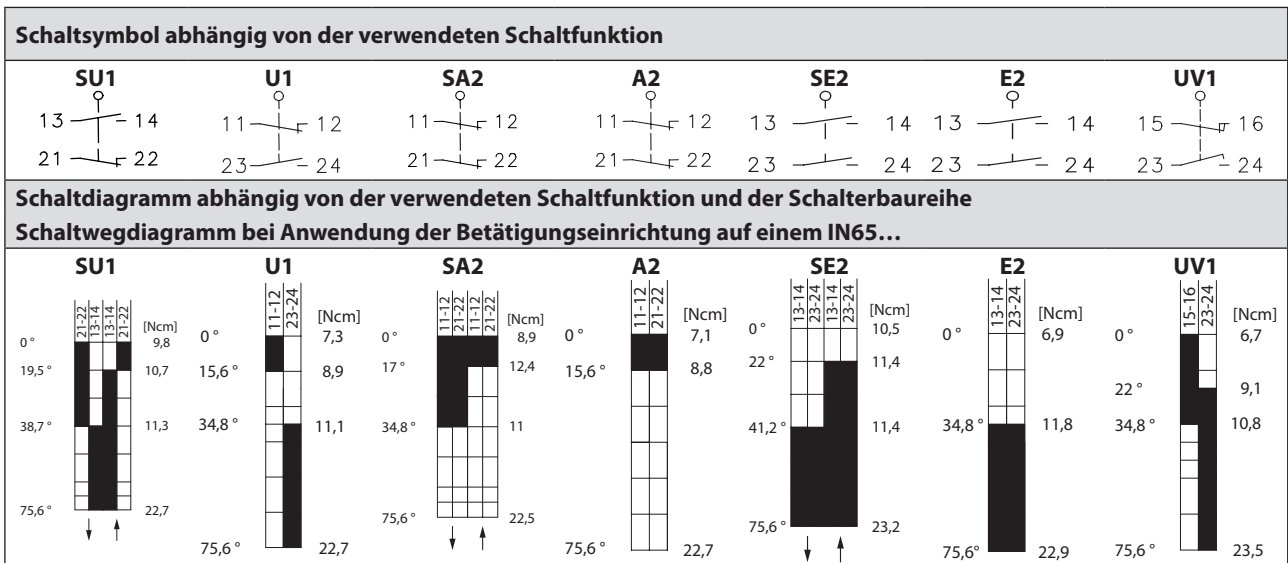
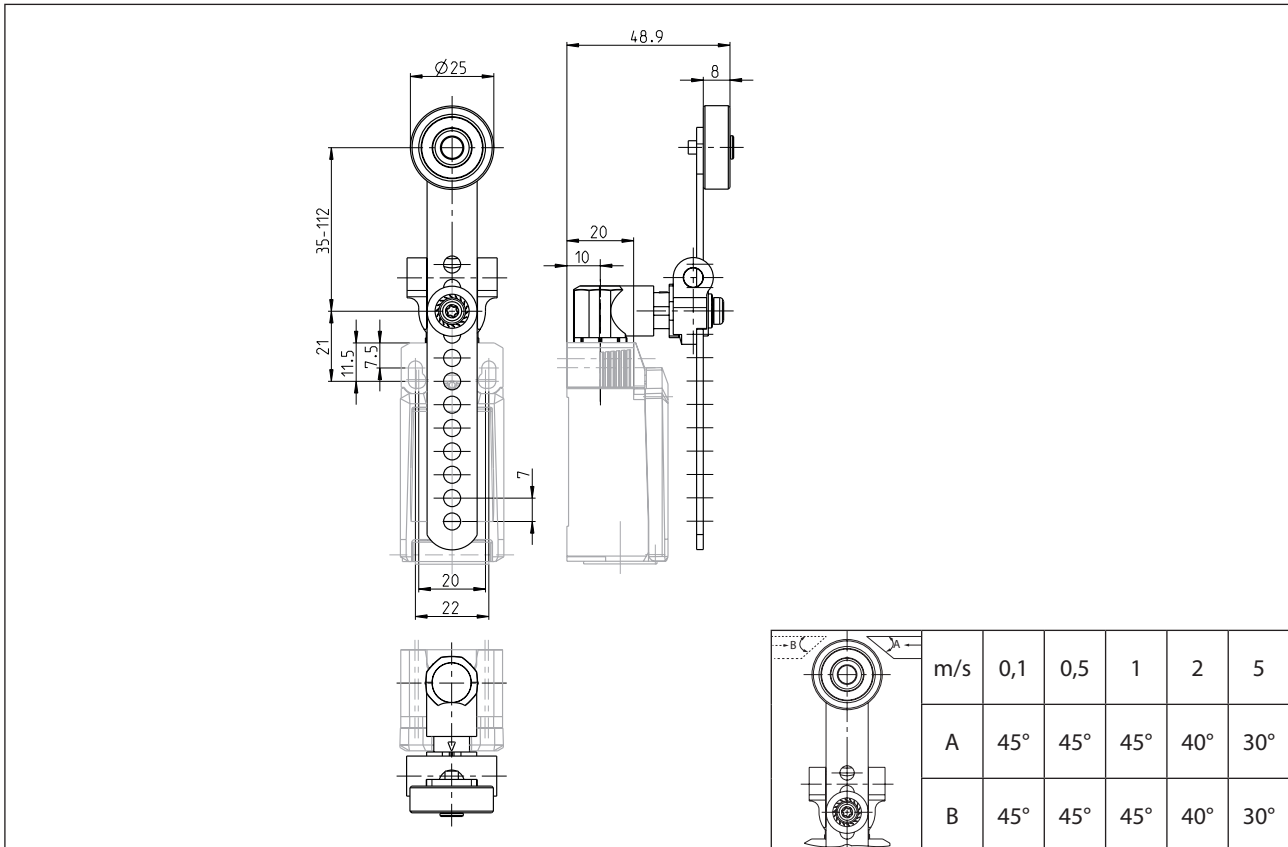


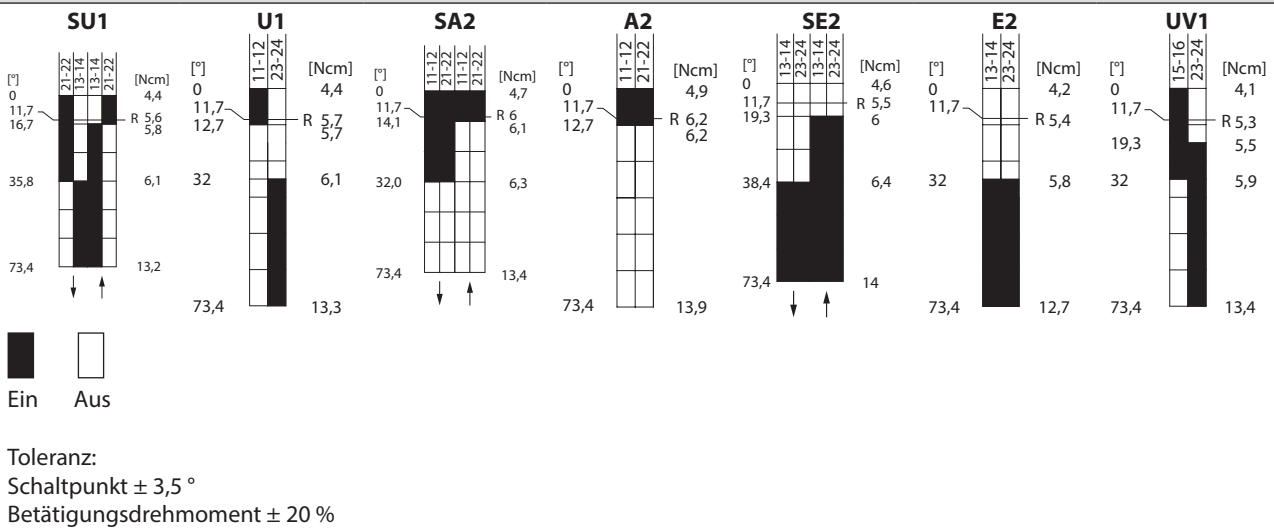
# Betätiger

## Baureihe IN65/I81-Baukastensystem

Typbezeichnung **AVZK-EINR.** Artikelnummer **3918362358**



Schaltwegdiagramm bei Anwendung der Betätigungseinrichtung auf einem I81...



Mechanische Daten	
Betätigung	Metallhebel mit Kunststoffrolle / Hebel in 15° Schritten einstellbar
Betriebstemperatur	-30 °C ... +75 °C
Lagertemperatur	-40 °C ... +80 °C
Schutzart	IP66 / IP67 nach EN 60529
Betätigungsgeschwindigkeit	V 0,06 m/min ≤ V ≤ 30 m/min
Schalzhäufigkeit	≤ 100 / min.
Mechanische Lebensdauer	10 x 10 <sup>6</sup> Schaltspiele* <sup>1</sup>
Gebrauchsdauer	≤ 20 Jahre
Gewicht	≈ 0,06 kg
Einbaulage	beliebig

**Anfahrmöglichkeiten**

Die Betätigungseinrichtung kann von 2 Seiten angefahren werden.  
 Durch Anheben der Spange besteht die Möglichkeit, die Betätigungseinrichtung in 45°-Stufungen umzusetzen.  
 Damit ergeben sich insgesamt 16 Anfahrrichtungen.  
 Nach dem Umsetzen ist die Betätigungseinrichtung durch Absenken der Spange wieder am Gehäuse zu befestigen.

**Bemerkungen**

\*<sup>1</sup> Die Angabe stellt den maximal Wert für die jeweilige Einzelkomponente des Bausatzes dar. Die maßgebliche mechanische Lebensdauer wird für das komplett montierte Endgerät, durch die Einzelkomponente mit dem geringsten Wert bestimmt.

Angegebene Schutzart (IP-Code) gilt nur im montiertem Zustand.

Eigenschaften gelten ausschließlich für das komplett montierte Endgerät.