





**Technische Daten**

**Versorgung**  
 Betriebsspannung: DC 24 V ± 10 %, über das Zimmermodul ELG745010  
 Stromaufnahme: max. 20 mA

**Abstell- / Anwesenheitsleitung**  
 Leitungsabschlusswiderstand (Ruhestrom) gegen +24 V: -/± kΩ ± 5 %  
 Ruhestrom: 3,5 mA ± 10 %  
 Arbeitswiderstand aktiv gegen +24 V bei Tastenbetätigung parallel zum Abschlusswiderstand: 1,0 kΩ ± 5 %  
 Arbeitsstrom: 5 mA ± 10 %

**Beruhigungsleuchte**  
 Stromaufnahme: 20 mA

**Tongeber**  
 Lautstärke: 45 - 50 dB(A) in 2 m Entfernung

**Anschlussklemme**  
 Klemme: Steckklemme, 4-polig  
 Leiter je Pol: 2  
 Abisolierlänge: 6,5 mm

**Umgebungsbedingungen**  
 Umgebungstemperatur bei Betrieb: 0 °C ... 50 °C  
 Relative Feuchte: max. 85 %, nicht kondensierend

**Schutzart:** IP20  
**Leitungstyp:** J-Y(St)Y, 2 x 2 x 0,8 mm  
**Leitungslänge:** max. 50 m  
**Abmessungen (B x H x T):** 55 x 55 x 10 mm

**Schneider Electric GmbH c/o ELSO**  
 An der Wipper 5-7 | D-99706 Sondershausen  
 Tel: +49 3632 51-0  
 Email: info.elseo@schneider-electric.com  
 www.se.com/de

**Schneider Electric GmbH c/o Merten**  
 Gothaer Straße 29 | D-40880 Ratingen  
 www.merten.de | www.se.com/de

