

## OPUS RESIST Schutzkontakt-Steckdose, 1-fach

### BESCHREIBUNG

- sehr hochwertiges 2 Komponenten-Gehäuse mit angespritzten Dichtungen, auch für Federklappdeckel
- sichere Verbindung der Gehäuseteile über Gewindeschrauben und Messinghülsen im Gehäuseunterteil
- Steckdosen-Topf für IP44 im gesteckten Zustand mit IP44 Stecker
- Klappdeckel der Steckdose drehbar bzw. austauschbar
- extra großer Anschlussraum, für einfache Verdrahtung
- 2 Leitungseinführungen oben, 1 Leitungseinführung unten
- mit Beschriftungsfeld
- erhältlich in reinweiß und hellgrau/stahlblau

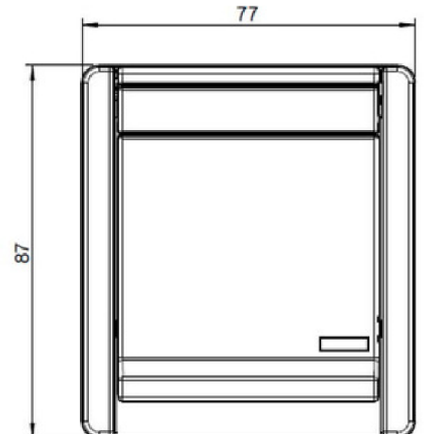
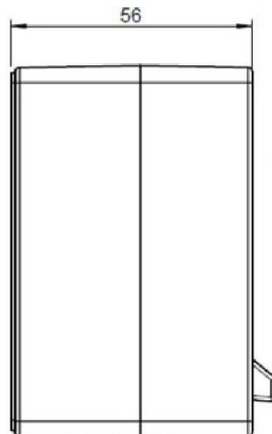
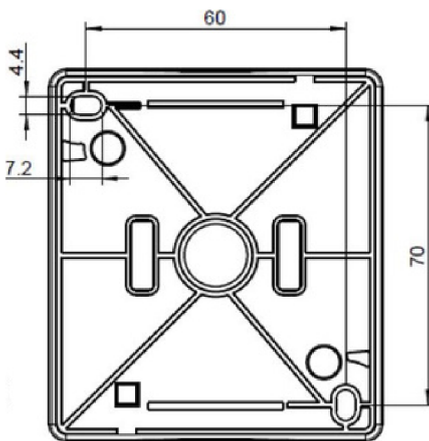


### TECHNISCHE DATEN

<b>Schutzart</b>	IP55 (staub- und strahlwassergeschützt), IK07 (schlagfest)
<b>Bemessungsstrom</b>	250 V, 50 Hz
<b>Nennspannung</b>	16 A
<b>Anschlussart</b>	Steckklemme 1,5 bis 2,5 mm <sup>2</sup>
<b>Montageart</b>	Aufputz
<b>Befestigungsart</b>	Klemm-/Schraubbefestigung
<b>mit erhöhtem Berührungsschutz</b>	Ja
<b>Temperaturbeständigkeit</b>	-20 °C bis +65 °C
<b>Abmessungen (H x B x T)</b>	86 x 76 x 57 mm
<b>Silikonfrei</b>	Ja
<b>Halogenfrei</b>	Ja
<b>Werkstoff</b>	PP talkumverstärkt, TPE

## AUSFÜHRUNGEN

Artikelnummer	Farbe	mit erhöhtem Berührungsschutz
755.660.02	reinweiß (ähnl. RAL 9010)	Nein
755.630.02	reinweiß (ähnl. RAL 9010)	Ja
755.660.06	hellgrau/stahlblau	Nein
755.630.06	hellgrau/stahlblau	Ja



Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr und Anspruch auf Vollständigkeit.