

## OPUS RESIST Schutzkontakt-Steckdose, 2-fach, waagerecht, reinweiß

### BESCHREIBUNG

- hochwertiges 2 Komponenten-Gehäuse mit angespritzten Dichtungen, auf für Federklappdeckel
- sichere Verbindung der Gehäuseteile über Gewindeschrauben und Messinghülsen im Gehäuseunterteil
- vorverdrahtet (mit 2,5 mm<sup>2</sup>)
- 2 Leitungseinführungen oben, 1 Leitungseinführung unten
- mit Beschriftungsfeld und Beleuchtung (rote Linse)
- Farbe: reinweiß (ähnl. RAL 9010)



### TECHNISCHE DATEN

<b>Artikel Nr.</b>	<b>755.656.02</b>
<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>Temperaturbeständigkeit</b>	-20 °C bis +65 °C
<b>Abmessungen (H x B x T)</b>	86 x 155 x 57 mm
<b>Silikonfrei</b>	Ja
<b>Halogenfrei</b>	Ja
<b>Werkstoff</b>	PP talkumverstärkt, TPE

