

OPUS RESIST Universalschalter Aus/Wechsel, reinweiß

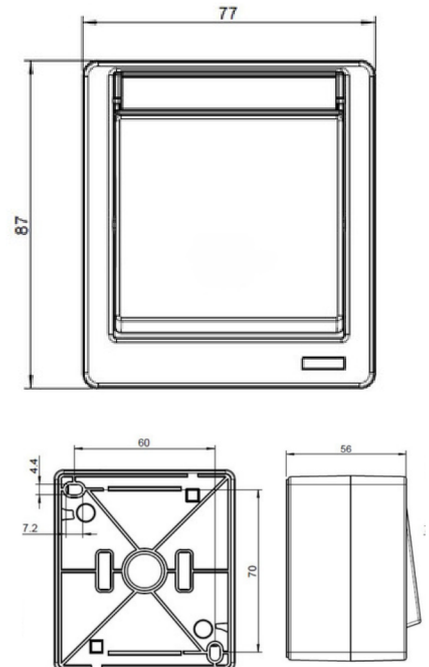
BESCHREIBUNG

- hochwertiges 2 Komponenten-Gehäuse mit angespritzten Dichtungen
- sichere Verbindung der Gehäuseteile über Gewindeschrauben und Messinghülsen im Gehäuseunterteil
- extra großer Anschlussraum, für schnelle und einfache Verdrahtung
- 2 Leitungseinführungen oben, 1 Leitungseinführung unten
- mit Beschriftungsfeld
- Farbe: reinweiß (ähnl. RAL 9010)



TECHNISCHE DATEN

Artikel Nr.	755.640.02
Schutzart	IP55 (staub- und strahlwassergeschützt), IK07 (schlagfest)
Bemessungsstrom	250 V, 50 Hz
Nennspannung	10 A
Anschlussart	Steckklemme 1,5 bis 2,5 mm ²
Montageart	Aufputz
Befestigungsart	Klemm-/Schraubbefestigung
Temperaturbeständigkeit	-20 °C bis +65 °C
Abmessungen (H x B x T)	86 x 76 x 57 mm
Silikonfrei	Ja
Halogenfrei	Ja
Werkstoff	PP talkumverstärkt, TPE



Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr und Anspruch auf Vollständigkeit.