



## AP-SCHALTERPROGRAMM IP54 AQUAMINI GRAU KOMBI A/W- SCHALTER+STECKD. SKR AQUAMINI, AUS-/WECHSELSCHALTER + STECKDOSE AP, IP 54

Art. Nr.  
0003860400

EAN  
4006341726162

Typ  
13DY25-SC

### SCHALTERPROGRAMME



- KOMPATIBEL - 2-fach Kombination Aus-/Wechselschalter und Steckdose senkrecht kombinierbar mit den Aufputz-Feuchtraum Schaltern und Steckdosen AquaMini für eine individuelle Raumgestaltung im und rund ums Haus
- FUNKTIONELL - VDE geprüfter Aus-/Wechselschalter und Steckdose mit Anschlußklemmen für Leitungsquerschnitte bis 2,5mm<sup>2</sup>
- SOLIDE - sehr kompaktes und bruchfestes Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff mit biegsamer Tülle für eine einfache Leitungseinführung
- PRAKTISCH - Montage- und installationsfreundlich für die Basisinstallation oder einfache Nachrüstung Ihrer Elektroinstallation
- SICHER - vom Hersteller REV Ritter geprüfetes Qualitätsprodukt mit höchstem Anspruch an Beschaffenheit und Belastbarkeit, Technische Daten: Schalter: 10A; 250 V~; Steckdose: 16 A 250 V~ max. 3680 W, Schutzart IP54: geeignet für Innen & Außen

### ARTIKELSTAMMDATEN

Gruppe	AquaMini, FR, AP
Artikelnummer	0003860400
EAN-Nummer	4006341726162

### TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Montageart	Aufputz
IP-Schutzart	IP54
Halogenfrei	Ja
Werkstoff	Kunststoff
Oberflächenschutz	unbehandelt

<b>Befestigungsart</b>	Schraubbefestigung
<b>Montagerichtung</b>	vertikal
<b>Werkstoffgüte</b>	Thermoplast
<b>Ausführung der Oberfläche</b>	matt
<b>Ausführung des Schalters</b>	Wechselschalter
<b>Ausführung der Steckdose</b>	Schutzkontaktsteckdose
<b>Anzahl der Steckdosen</b>	1
<b>Bedienungsart</b>	Wippe
<b>Nennspannung</b>	230 V
<b>Nennstrom Steckdose</b>	16 A
<b>Umgebungstemperatur (Betrieb)</b>	-5°C - 35°C
<b>Umgebungstemperatur (Lagerung)</b>	-5°C - 60°C
<b>CE Zeichen</b>	Ja
<b>Anwendungsbereich</b>	innen & außen
<b>Farbe</b>	Grau
<b>Länge netto mm</b>	145 mm
<b>Breite netto mm</b>	56 mm
<b>Höhe / Tiefe netto mm</b>	47,5 mm
<b>Gewicht netto gr</b>	136 g
<b>Beschreibung</b>	Spritzwassergeschützte Aufputz-Schalter und Steckdosen AquaMini für eine sichere und zuverlässige Elektroinstallation im und rund ums Haus. Das sehr kompakte Design eignet sich für die Anwendung in Feuchträumen wie Waschküche oder Kellerraum und im Freien wie Terrasse und Balkon. Durch den Einsatz hochwertiger Materialien und einer sorgfältigen Verarbeitung, garantiert das bewährte Programm einen hohen Qualitätsanspruch und eine langlebige Nutzung. Selbstverständlich entsprechen die Gerätesockel den gültigen Normen und sind alle VDE-geprüft. Die montage- und installationsfreundlichen Aufputzgeräte eignen sich ideal für die Basisinstallation und die einfache Nachrüstung Ihrer Hauselektrik.
<b>Volumen in cm<sup>3</sup></b>	386 cm <sup>3</sup>

## MEDIA

Schutzartzeichen

