



## AP-SCHALTERPROGRAMM IP54 AQUAMINI GRAU STECKDOSE AQUAMINI, STECKDOSE AP, IP 54



Art. Nr.  
0003030400

EAN  
4006341726148

Typ  
13DY11-SC

### SCHALTERPROGRAMME



- KOMPATIBEL - Schutzkontakt-Steckdose kombinierbar mit den Aufputz-Feuchtraum Schaltern und Steckdosen AquaMini für eine individuelle Raumgestaltung im und rund ums Haus
- FUNKTIONELL - VDE geprüfte 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: 16 A 250 V~ max. 3680 W, Schutzart IP54: geeignet für Innen & Außen

### ARTIKELSTAMMDATEN

Gruppe	AquaMini, FR, AP
Artikelnummer	0003030400
EAN-Nummer	4006341726148

### TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Montageart	Aufputz
IP-Schutzart	IP54
Halogenfrei	Ja
Werkstoff	Kunststoff
Oberflächenschutz	unbehandelt
Befestigungsart	Schraubbefestigung
Anzahl der Einheiten	1
Werkstoffgüte	Thermoplast

Ausführung der Oberfläche	matt
Mit Klappdeckel	Ja
Ausführung	Schutzkontaktsteckdose
Aufdruck/Kennzeichnung	ohne
Nennstrom	16.000 mA
Schutzkontakt	Ja
Anzahl der Module (bei Modulbauweise)	1
Nennspannung	230 V
Frequenz	50 Hz
Anschlussart	Schraubklemme
Anzahl der Phasen	1
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-5°C - 35°C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	-5°C - 60°C
CE Zeichen	Ja
Anwendungsbereich	innen & außen
Farbe	Grau
Länge netto mm	76 mm
Breite netto mm	56 mm
Höhe / Tiefe netto mm	47,5 mm
Gewicht netto gr	80 g
Beschreibung	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.
Volumen in cm <sup>3</sup>	202 cm <sup>3</sup>

## MEDIA

Schutzartzeichen

