



# 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 2,5mm²
- 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 geprüftes 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 Schutzkontaktsteckdose  Aufdruck/Kennzeichnung ohne  Nennstrom 16.000 mA  Schutzkontakt Ja  Anzahl der Module (bei Modulbauweise) 1  Nennspannung 230 V  Frequenz 50 Hz  Anschlüssart 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 47,5 mm  Gewicht netto gr 80 g  Beschreibung Soritzwassergeschütze Aufputz-Schalter und Steckdosen AuguMini für eine sichere und zuverlässige Elektroinställation im und rund ums Haus. Das sehr kompakte Design eignet sich für die Anwendung in Feuchträumen wei Weschküche oder Kellerraum und im Freien wie Terrasse und Balkon. Durch der Einsatz hochwertiger Materialen wird weitwesten den Schiches der Kellerraum und im Freien wie Terrasse und Balkon. Durch de Einsatz hochwertiger Materialen wird weitwesten den Schiches der Kellerraum und im Freien wie Terrasse und Balkon. Durch Guslitätsanspruch und eine sorgfältigen Verarbeitung, garantiert das bewährte Programm einen hohen Qualitätsanspruch und eine in Englebige Nutzung, Selbstverständlich entsprecket eignen sich ideal für die Basisinstallation und die einfache Nachrüstung ihrer Hauselektrik.	Ausführung der Oberfläche	matt
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  OE 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 Spritzwassergeschütze 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 Materiagen Nuren einen hohen Qualitätsanspruch und ein Englebige Nutzung. Selbstverständlich entsprechen die Gerätesockel den gültigen Normen und sind alle VDE-griff. Die montage- und installationsfreundlichen Aufputzgeräte eignen sich ideal für die Basisinstallation und die einfache Nachrüstung Ihrer Hauselektrik.	Mit Klappdeckel	Ja
Nennstrom  16.000 mA  Schutzkontakt  Ja  Anzahl der Module (bel Modulbauwelse)  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 Zelchen  Ja  Anwendungsbereich  innen & außen  Farbe  Grau  Länge netto mm  76 mm  Breite netto mm  47,5 mm  Gewicht netto gr  80 g  Spritzwassergeschütze Aufputz-Schalter und Steckdosen Aqualmin für eine sichere und zuverlässige Elektroinstallation im und rund ums Haus. Das sehr kompaatte Design eignet sich für die Anwendung in Feuchträumen wie Waschküche oder Kellerraum und im Freien wie Terrasse und Balkon. Durch den Gualtätasnspruch und einen sorgfältigen Normen und sind alle Vörlepprüft. Die montage- und installationsfreundlichen Aufputzgeräte eignen sich ideal für die Bassinstallation in und die einfache Nachrüstung Ihrer Hauselektrik.	Ausführung	Schutzkontaktsteckdose
Schutzkontakt  Anzahl der Module (bei Modulbauweise)  Nennspannung  230 V  Frequenz  50 Hz  Anschlussart  Schraubklemme  Anzahl der Phasen  1  Umgebungstemperatur (Betrieb)  -5°C - 35°C  Umgebungstemperatur (Lagerung)  -5°C - 60°C  OE Zelchen  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  Spritzwassergeschütze Aufputz-Schaiter 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 Waschklüche oder Kellerraum und im Freien wie Terrasse und Balkon. Durch den Qualitätsanspruch 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 ideel für die Basisinstallation und die einfache Nachrüstung Ihrer Hauselektrik.	Aufdruck/Kennzeichnung	ohne
Anzahl der Module (bel Modulbauwelse)  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 Zelchen Ja  Anwendungsbereich innen & außen  Farbe Grau  Länge netto mm 76 mm  Breite netto mm 56 mm  Höhe / Tlefe netto mm 47,5 mm  Gewicht netto gr  Beschreibung  Spritzwassergeschütze Aufputz-Schalter und Steckdosen Aqualvini für eine sichere und zuverlässige Elektroinstallation im und rund ums Haus. Das seh kompakte Design eignet sich für die Anwendung in Feuchträumen wie Waschküche oder Kellerraum und im Freien wie Terrasse und Balkon. Durch den Einsatz hochwertiger Materialen 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 installation sind sind alle VDE-geprüft. Die montage- und installation und die einfache Nachrüstung Ihrer Hauselektrik.	Nennstrom	16.000 mA
Prequenz 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 47,5 mm  Gewicht netto gr 80 g  Beschreibung  Spritzwassergeschütze Aufputz-Schalter und Steckdosen Aqual/ini für eine sichere und zuverlässige Elektroinstallation in 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 Materialen und einer sorgfältigen Verarbeitung, garantier Programm einen hohen Qualitätsanspruch und eine langlebige Nutzung. Selbstverständlich en steprechen 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.	Schutzkontakt	Ja
Anschlussart  Anschlussart  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  47,5 mm  Gewicht netto gr  80 g  Spritzwassergeschütze 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 Materialen und einer sorgfältigen Verarbeitung, garantier Programm einen hohen Qualitätsanspruch und eine langlebige Nutzung. Selbstverständlich entsprechen die Gerätesockel den gültigen Normen und sind alle VDE-geprüft. Die montage- und installation sfreundlichen Aufputzgeräte eignen sich ideal für die Basisinstallation und die einfache Nachrüstung ihrer Hauselektrik.	Anzahl der Module (bei Modulbauweise)	1
Anschlussart  Anschlussart  Anschlussart  Anschlussart  1  Umgebungstemperatur (Betrieb)  -5°C - 35°C  Umgebungstemperatur (Lagerung)  -5°C - 60°C  CE Zelchen  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  Spritzwassergeschütze Aufputz-Schalter und Steckdosen Aquaklini 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 Materialen und einer sorgfältigen Verarbeitung, garantiert das bewährte Programm einen hohen Qualitätsanspruch und eine langlebige Nutzung. Selbstwerständlich entspreichen die Gerätesockel den gültigen Normen und sind alle VDE-geprüft. Die montage- und installationsfreundlichen Aufputzgeräte eignen sich ideal für die Bassinstallation und die einfache Nachrüstung Ihrer Hauselektrik.	Nennspannung	230 V
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  Beschreibung  Spritzwassergeschütze Aufputz-Schalter und Steckdosen Aqualvlini 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 Materialen 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.	Frequenz	50 Hz
Umgebungstemperatur (Betrieb)  -5°C - 35°C  Umgebungstemperatur (Lagerung)  -5°C - 60°C  OE Zelchen  Ja  Anwendungsbereich  innen & außen  Grau  Länge netto mm  76 mm  Breite netto mm  47,5 mm  Gewicht netto gr  80 g  Spritzwassergeschütze 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 Materialen 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 i ideal für die Basisinstallation und die einfache Nachrüstung Ihrer Hauselektrik.	Anschlussart	Schraubklemme
Umgebungstemperatur (Lagerung)  -5°C - 60°C  CE Zeichen  Ja  Anwendungsbereich  innen & außen  Grau  Länge netto mm  76 mm  56 mm  Höhe / Tiefe netto mm  47,5 mm  Gewicht netto gr  80 g  Beschreibung  Spritzwassergeschütze 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 Materialen 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.	Anzahl der Phasen	1
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 Spritzwassergeschütze Aufputz-Schalter und Steckdosen AqualMini 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 Materialen 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.	Umgebungstemperatur (Betrieb)	-5°C - 35°C
Anwendungsbereich innen & außen  Grau  76 mm  76 mm  Breite netto mm  56 mm  47,5 mm  Gewicht netto gr  80 g  Spritzwassergeschütze 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 Materialen 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.	Umgebungstemperatur (Lagerung)	-5°C - 60°C
Länge netto mm  76 mm  8reite netto mm  56 mm  47,5 mm  Gewicht netto gr  80 g  Beschreibung  Spritzwassergeschütze 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 Materialen 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.	CE Zeichen	Ja
Breite netto mm  56 mm  47,5 mm  Gewicht netto gr  80 g  Spritzwassergeschütze 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 Materialen 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.	Anwendungsbereich	innen & außen
Breite netto mm  47,5 mm  Gewicht netto gr  80 g  Spritzwassergeschütze 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 Materialen 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.	Farbe	Grau
Höhe / Tiefe netto mm  47,5 mm  80 g  Spritzwassergeschütze 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 Materialen 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.	Länge netto mm	76 mm
Beschreibung  Spritzwassergeschütze 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 Materialen 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.	Breite netto mm	56 mm
Spritzwassergeschütze 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 Materialen 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.	Höhe / Tiefe netto mm	47,5 mm
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 Materialen 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.	Gewicht netto gr	80 g
Volumen in cm³ 202 cm³	Beschreibung	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 Materialen 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
	Volumen in cm³	202 cm³

## **MEDIA**

Schutzartzeichen

IP54