



# AP-SCHALTERPROGRAMM IP55 AQUASTORM GRAU STECKDOSE

AQUASTORM, STECKDOSE AP, IP 55

Art. Nr.  
0004030400

EAN  
4006341725622

Typ  
813600

## SCHALTERPROGRAMME



- **KOMPATIBEL** - Schutzkontakt-Steckdose kombinierbar mit dem Aufputz-Feuchtraum-Schalterprogramm AquaStorm von REV Ritter für eine individuelle Raumgestaltung im und rund ums Haus
- **FUNKTIONELL** - VDE geprüfte Steckdose mit schraubenlosen Anschlußklemmen für Leitungsquerschnitte bis 2,5mm<sup>2</sup>
- **SOLIDE** - robustes und bruchfestes Gehäuse in ansprechendem BI-Color-Design aus hochwertigem Spezialkunststoff mit erhöhtem Berührungsschutz, Klappdeckel und 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 IP55: geeignet für Innen & Außen

## ERP

### Artikelebene (M)

<b>Kurzbezeichnung 40 Z</b>	AquaStorm Feuchtraum Steckdose m. Deckel
<b>HF &amp; Kurz Bezeichnung</b>	AquaStorm, Steckdose AP, IP 55 - AquaStorm Feuchtraum Steckdose m. Deckel
<b>Beschreibung</b>	Strahlwassergeschütztes Aufputz-Schalterprogramm Aquastorm für eine sichere und zuverlässige Elektroinstallation im und rund ums Haus. Die ansprechende Bauform in modernem BI-Color-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 Steckdosen sind zur Sicherheit mit einem erhöhten Berührungsschutz ausgestattet. Die montage- und installationsfreundlichen Aufputzgeräte eignen sich ideal für die Basisinstallation und die einfache Nachrüstung Ihrer Hauselektrik.
<b>Kassenbon-Bezeichnung 1</b>	Steckdose
<b>Kassenbon-Bezeichnung 2</b>	Feuchtraum
<b>Kassenbon-Bezeichnung 3</b>	AquaStorm
<b>Kassenbon-Bezeichnung 4</b>	m. Deckel
<b>Bereich</b>	Schalterprogramme
<b>Gruppe</b>	AquaStorm, FR, AP
<b>Hauptfolge</b>	AquaStorm, Steckdose AP, IP 55
<b>HauptfolgelD</b>	6511672
<b>Artikelnummer</b>	0004030400
<b>Bezeichnung</b>	AquaStorm gr AP Steckdose

CodeT_Segmentgruppe	100 Installationsmaterial
CodeM_Mastergruppe	160 Feuchtraum-Schalterprogramme
Code1_Artikelhauptgruppe	144 FR AP Aquastorm / Hamburg - Serie
Materialnummer	72562REV
EAN-Nummer	4006341725622
EAN Code (Umkarton)	4006341136091
EAN Code Palette	
VE (Verpackungsmenge)	10

## TECHNIK

EF000003 Montageart	Aufputz
EF005474 IP-Schutzart	IP55
EF000025 Halogenfrei	Ja
EF002169 Werkstoff	Kunststoff
EF000139 Oberflächenschutz	unbehandelt
EF002442 Befestigungsart	Schraubbefestigung
EF000074 Anzahl der Einheiten	1
EF001035 Textfeld/Beschriftungsfläche	Nein
EF001257 Werkstoffgüte	Thermoplast
EF023790 Antibakterielle Behandlung	Nein
EF006569 Ausführung der Oberfläche	matt
EF006243 Transparent	Nein
EF000117 Mit Klappdeckel	Ja
EF000010 Ausführung	Schutzkontaktsteckdose
EF003823 Aufdruck/Kennzeichnung	ohne
EF000001 Nennstrom	16.000 mA
EF001033 Schutzkontakt	Ja
EF009573 Anzahl der Module (bei Modulbauweise)	1
EF000878 Mit Zugentlastung	Nein
EF000002 Nennspannung	250 V
EF001332 Überspannungsschutz	Nein
EF001333 Fehlerstromschutz	Nein
EF006571 Mit Feinsicherung	Nein
EF011998 Anzahl der aktiven Kontakte (rund)	2
EF011999 Anzahl der aktiven Kontakte (flach)	0
EF014925 Kompatibel mit Apple HomeKit	Nein
EF014926 Kompatibel mit Google Assistant	Nein
EF014927 Kompatibel mit Amazon Alexa	Nein
EF011072 IFTTT-Unterstützung verfügbar	Nein
EF000416 Frequenz	50 Hz

EF000124 Anschlussart	Steckklemme
EF000198 Mit Signallampe	Nein
EF000351 Anzahl der Phasen	1
EF012000 Schutzleiterkontakt rund	Nein
EF009258 Mit eingebauter USB-Spannungsversorgung	Nein
EF008814 Anzahl der Steckdosen schaltbar	0
EF000389 Mit erhöhtem Berührungsschutz	Ja
EF015260 Metallicfarbe	Nein
EF000113 Abschließbar	Nein
EF001051 Auswurfmechanismus	Nein
EF001588 Isolierter Einbau	Nein
EF008861 Mit Funktionsbeleuchtung	Nein
EF008862 Mit Orientierungslicht	Nein
EF001334 Sonderstromversorgung	ohne Sonderstromversorgung
EF000488 Mit Ein-/Ausschalter	Nein
EF006604 Mit Durchschleiffunktion	Ja
EF001331 Verdrehter Zentraleinsatz	Nein
EFDE0005 Für "erschwerte Bedingungen" (nach VDE)	Nein
EF006824 Abisolierlänge	14 mm
EF008200 Anschließbarer Leiterquerschnitt	1,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>
Zeichnungsdoku_Datei	Zertifikat_VDE_VDE_40048088_5_813600_20241022.pdf
Standf	22.10.2024
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-5°C - 35°C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	-5°C - 25°C
CE Zeichen	Ja
Energieeffizienzpflicht	Nein
Volumen netto cm <sup>3</sup>	346
Länge netto mm	81 mm
Breite netto mm	75 mm
Höhe / Tiefe netto mm	57 mm
Gewicht netto gr	142 g
EVP Volumen	330 cm <sup>3</sup>
EVP Länge	80 mm
EVP Breite	75 mm
EVP Höhe	55 mm
EVP Gewicht	142 g
VE Volumen	4.484 cm <sup>3</sup>
VE Länge	95 mm
VE Breite	295 mm
VE Höhe	160 mm

<b>VE Gewicht</b>	1.485 g
<b>Spaceman Volumen Einzelartikel cm³</b>	0 cm³
<b>Spaceman Höhe Einzelartikel mm</b>	0 mm
<b>Spaceman Breite Einzelartikel mm</b>	0 mm
<b>Spaceman Tiefe Einzelartikel mm</b>	0 mm
<b>Spaceman Gewicht Einzelartikel</b>	0 g
<b>Ausgangsstoff für Explosivstoffe</b>	Nein
<b>Biozid</b>	Nein
<b>Gefahrstoff</b>	Nein
<b>Gefahrgut (J/N)</b>	Nein
<b>Sicherheitsdatenblatt (J/N)</b>	Nein
<b>Bauprodukt (J/N)</b>	Nein
<b>GG Versandart</b>	Keine
<b>Gefahrgutgruppe</b>	Keine
<b>Anzeigespflichtige Informationen</b>	Nein
<b>Volumen in cm³</b>	346 cm³
<b>Länge x Breite netto in mm</b>	81x75 mm
<b>Abmessungen LxBxH/T netto</b>	81x75x57 mm
<b>RED-Produkt</b>	Nein
<b>Leitungsart</b>	Starr