



AP-SCHALTERPROGRAMM IP44 AQUABASE GRAU STECKDOSE

STANDARD EVERFLOURISH STECKDOSE AP, IP 44

Art. Nr.
0008019409

EAN
4004282498711

Typ
EF600G

SCHALTERPROGRAMME



- KOMPLETT - Schutzkontakt-Steckdose Aufputz-Feuchtraum Aquabase für die Anwendung im und rund ums Haus
- FUNKTIONELL - VDE geprüfte Steckdose mit schraubenlosen Anschlußklemmen für Leitungsquerschnitte bis 2,5mm²
- SOLIDE - stabiles und bruchfestes Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff mit Klappdeckel und biegsamer Tülle für eine einfache Leitungseinführung
- PRAKTISCH - Montage- und installationsfreundlich für die Basisinstallation oder einfache Nachrüstung Ihrer Elektroinstallation
- SICHER - geprüftes Qualitätsprodukt mit höchstem Anspruch an Beschaffenheit und Belastbarkeit, Technische Daten: 16 A 250 V~ max. 3680 W, Schutzart IP44: geeignet für Innen & Außen

ERP

Artikelebene (M)

Kurzbezeichnung 40 Z Standard Feuchtraum Steckdose m. Deckel

HF & Kurz Bezeichnung Standard EverFlourish Steckdose AP, IP 44 -

Beschreibung Spritzwassergeschützte Aufputz-Schalterprogramm Schalter und Steckdosen für eine sichere und zuverlässige Elektroinstallation im und rund ums Haus. Die kompakte Bauform 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.

Kassenbon-Bezeichnung 1 Steckdose

Kassenbon-Bezeichnung 2 Feuchtraum

Kassenbon-Bezeichnung 3 Standard

Kassenbon-Bezeichnung 4 m. Deckel

Bereich Schalterprogramme

Gruppe Standard EverFlourish, FR, AP

Hauptfolge Standard EverFlourish Steckdose AP, IP 44

HauptfolgelD 6511667

Artikelnummer 0008019409

Bezeichnung Aquabase gr AP-Steckdose

CodeT_Segmentgruppe 100 Installationsmaterial

CodeM_Mastergruppe	160 Feuchtraum-Schalterprogramme
Code1_Artikelhauptgruppe	142 FR AP Standard Gao
Materialnummer	71773REV
EAN-Nummer	4004282498711
EAN Code (Umkarton)	4006341131942
EAN Code Palette	
VE (Verpackungsmenge)	10

TECHNIK

EF000003 Montageart	Aufputz
EF005474 IP-Schutzart	IP44
EF000025 Halogenfrei	Ja
EF002169 Werkstoff	Kunststoff
EF000139 Oberflächenschutz	unbehandelt
EF002442 Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
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	Schutzart (IP)
EF000001 Nennstrom	16.000 mA
EF001033 Schutzkontakt	Ja
EF009573 Anzahl der Module (bei Modulbauweise)	1
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	Schraubklemme
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
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-5°C - 35°C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	-5°C - 25°C
CE Zeichen	Ja
Energieeffizienzpflicht	Nein
Volumen netto cm ³	331
Länge netto mm	92 mm
Breite netto mm	66 mm
Höhe / Tiefe netto mm	54,5 mm
Gewicht netto gr	112 g
EVP Volumen	345 cm ³
EVP Länge	91 mm
EVP Breite	69 mm
EVP Höhe	55 mm
EVP Gewicht	115 g
VE Volumen	4.837 cm ³
VE Länge	335 mm
VE Breite	190 mm
VE Höhe	76 mm
VE Gewicht	1.255 g
Spaceman Volumen Einzelartikel cm ³	336 cm ³
Spaceman Höhe Einzelartikel mm	65 mm
Spaceman Breite Einzelartikel mm	92 mm
Spaceman Tiefe Einzelartikel mm	55 mm
Spaceman Gewicht Einzelartikel	112 g
Ausgangsstoff für Explosivstoffe	Nein

Biozid	Nein
Gefahrstoff	Nein
Gefahrgut (J/N)	Nein
Sicherheitsdatenblatt (J/N)	Nein
Bauprodukt (J/N)	Nein
UN Nummer	
GG Versandart	Keine
Gefahrgutgruppe	Keine
Anzeigespflichtige Informationen	Nein
Volumen in cm³	331 cm ³
Gehäuse IP Schutzart	IP54
Länge x Breite netto in mm	x
Abmessungen LxBxH/T netto	xx
RED-Produkt	Nein