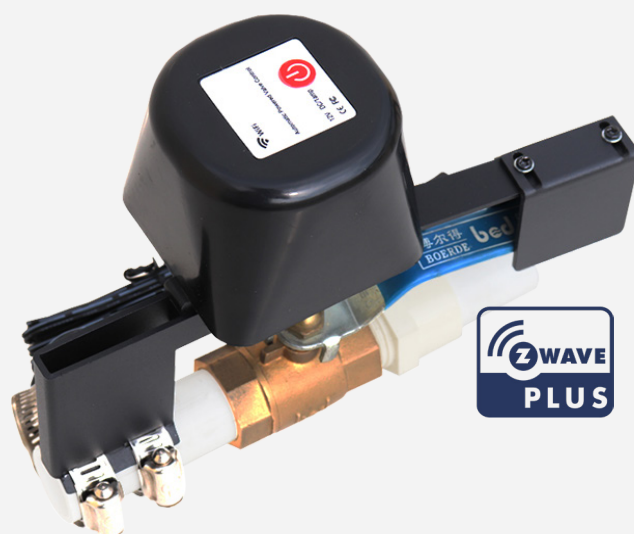


DATENBLATT POPP FLOW STOP 2

(701479)

Bei seinen Smart Home Produkten vertraut POPP auf die Z-Wave Funktechnologie. Z-Wave ist der führende internationale Standard für kabellose Kommunikation zwischen intelligenten Geräten in Wohnungen und Büros und damit die Basis für eine funktionierende Heimautomatisierung.



Eigenschaften:

- Absperrmotor für die automatische Durchflussregulierung an Gas- und Wasserleitungen
- Einfache Installation auf einem Kugelabsperrhahn (kein Ablassen des Wassers nötig)
- Schließt Kugelventile in nur 10 Sekunden
- Geeignet für alle gängigen Rohrnormen, einschließlich 1/2" und 3/4"
- Besonders sichere Kommunikation (Security Command Class)

Artikelabmessungen (BxHxL): 74 x 120 x 195 mm

Verpackungsabmessungen (BxHxL): 300 x 147 x 72 mm

Artikelgewicht (netto): 0.608 Kg

Artikelgewicht (brutto): 0.763 Kg

EAN: 0019962701479



DATENBLATT POPP FLOW STOP 2

(701479)

| | |
|----------------------------|---|
| Gerätetyp: | Switch ON/OFF |
| Funkprotokoll: | Z-Wave |
| Frequenz: | 868.4 oder 869.8 MHz EU |
| Z-Wave Plus: | ja |
| SmartStart: | nein |
| Security: | nein |
| Repeater: | ja |
| Beaming: | ja |
| Geräteart: | Powered Device |
| Firmware Version: | 1.06 |
| Z-Wave Version: | 4.54.02 |
| Betriebsreichweite: | Bis zu 30m im Freien |
| Zertifizierungs-ID: | ZC08-14030002 |
| Z-Wave Produkt-ID: | 0x154.0x0005.0x0003 |
| Betriebsspannung: | 12 V / 1 A |
| IP Schutzklasse: | IP64 |
| Betriebstemperatur: | 0°C bis 50°C |
| Luftfeuchtigkeit: | 0 bis 80% |
| Lagertemperatur: | -20°C bis 60°C |
| Ventildruck: | 1,6 Mpa |
| Ventilgrößen: | 1/2 Zoll, 3/4 Zoll, 1 Zoll, 1,25 Zoll, 1,5 Zoll |
| automatische Schließzeit: | 10s |
| automatische Öffnungszeit: | 10s |