

Ionisationsstab A924IPS

Artikelnummer: 402027

Variantenlänge: 240 mm



Produktbeschreibung

- Geeignet für Anwendungen mit kurzer Reichweite
- Kompakte Bauform, integriertes Netzteil
- Länge 240 mm
- Entladung bis zu einem Abstand von 200 mm
- Steuerbar über den BarMaster oder SmartControl
- Elektrischer Anschluss 4-polig M8 mit 24 V DC
- Druckluftanschluss: 6 mm / max. 2 bar
- Schutzklasse IP66
- Zertifiziert nach CE-Kennzeichnung und UL-Zer

Technische Daten

Breite	22 mm
Höhe	32 mm
Länge	240 - 1320 mm (ohne Anschlüsse)
Verkaufseinheit	1 Stück
Material	Gehäuse: ABS-Kunststoff R Emittter: Titan, scharfe Spitze
Entladung	Abstand von 20 mm bis 200 mm
Anschluss	24 V DC / max. 500 mA
Ausgangsspannung	Von ± 3 7,5 V DC
Druckluftanschluss	6 mm / max. 2 bar
Offset-Spannung	± 35 V
Steuerung	Steuerbar über BarMaster oder
Montage	T-Nut-Halterung
Schutzklasse	IP66
Zertifiziert	CE-Kennzeichnung UL-Zertifizierung

Weitere Bilder

