

Zařízení pro odstranění elektrostatického náboje

Tyčové ionizéry

Řada IZS31



- rychlé odstranění statické elektřiny případně nečistot z povrchu
- High Tech DC-technologie (24 V DC)
- integrovaný vysokonapěťový generátor a kontrolér
- vzdálenost od povrchu až 2 m
- nízký příkon <5 W
- délky tyčí 300 ~ 2300 mm
- snímače pro optimalizaci činnosti, např. provedení pro úsporu energie
- detekce správné činnosti

Objednací kód	Délka tyče [mm]	Vstupní signál	Výstupní signál	Pracovní rozsah [mm]	Popis
IZS31-300P	300	2x kontaktní vstupní signál bez napájení	3x PNP, 1x analogový	50 ~ 2000	napájecí a komunikační kabel 3 m, materiál ionizačních elektrod: Wolfram (na dotaz monokrystalický křemík a korozivzdorná ocel)
IZS31-380P	380				
IZS31-620P	620				
IZS31-780P	780				
IZS31-1100P	1100				
IZS31-1260P	1260				
IZS31-1500P	1500				
IZS31-1900P	1900				
IZS31-2300P	2300				

Příslušenství

Jednotka úpravy stlačeného vzduchu pro IZS31, 24 V DC	AC20-OAL00222
Napájecí a komunikační kabel 10 m	IZS31-CPZ
Šroubovák pro nastavení frekvence	IZS30-M1
Čisticí sada pro jehly elektrod	IZS30-M2

Snímače

Zpětnovazební snímač	IZS31-DF
Korekční snímač	IZS31-DG

Prvky pro upevnění

Koncový závěs	IZS31-BE
Středový závěs	IZS31-BM