



Jonizatory listwowe, długość 820 mm, średnica przyłącza 6 (IZS41-820PN-06B) - SMC



**Numer artykułu SKU:
IZS41-820PN-06B**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ	Typ czujnika sprzężenia zwrotnego
Długość pręta	820 mm
Typ wkładu elektrody / Materiał igły elektrody	Wkład do szybkiej neutralizacji elektrostatycznej, materiał emitera: wolfram
Specyfikacje wejścia/wyjścia	PNP
Przewód zasilający	Bez kabla zasilającego
Złącze szybkozłączne	Złącze szybkozłączne $\Phi 6$
Uchwyt	Z uchwytem
Czujnik	Wbudowany czujnik
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Typ	41 (typ o szybkim czasie neutralizacji)
Wyjście	P (wyjście PNP)
Kabel zasilający	N (bez kabla)
czujnik	czujnik wbudowany
Długość listwy	820 mm
Materiał igły elektrody	kartridż z elektrodą do szybkiej dejonizacji (wolfram)
Przyłącza wtykowe	06
Wspornik	B (ze wspornikiem)

Nr kat.	IZS41-820PN-06B
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 20:19