



Jonizatory listwowe, typ AC, 2320 mm (IZT41-232D1AHP-3FU) - SMC



**Numer artykułu SKU:
IZT41-232D1AHP-3FU**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Model	Typ AC
Długość pręta	2320 mm
Typ wkładu elektrody / Materiał igły elektrody	Wkład do szybkiej neutralizacji elektrostatycznej, materiał emitera: wolfram
Długość kabla wysokiego napięcia	1 m
Złącze szybkozłączne	Φ10 proste
Pozycja wtyczki	Bez wtyczki
Specyfikacje wejścia/wyjścia	Wejście/Wyjście PNP
Długość kabla zasilającego	3 m
Uchwyt prętowy	Z uchwytem 2
Uchwyt montażowy na szynę DIN dla kontrolera i modułu zasilania wysokiego napięcia	Z uchwytem montażowym na szynę DIN dla kontrolera, z uchwytem montażowym na szynę DIN dla modułu zasilania wysokiego napięcia
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Model	41 (standardowa wersja AC)
Długość listwy	232 (2320 mm)
Opcja	standardowy
Długość kabla wysokiego napięcia	1 (1 m)
Długość kabla zasilającego	3 (3 m)
Pozycja wtyczki	bez wtyczki
Materiał wkładu	D (wkład z elektrodą do szybkiej neutralizacji z wolframu)
Specyfikacja wejścia, wyjścia	P (wyjście PNP)
Wspornik listwy	F (ze wspornikiem typu 2)
Wspornik szyny DIN dla sterownika i zasilacza wysokiego napięcia	U (sterownik i kabel wysokiego napięcia)
Złączki wtykowe	AH (proste, średnica D10)

Nr kat.	IZT41-232D1AHP-3FU
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 22:36