

Generator azotu N²



The GN-A nitrogen generator from JBC is an efficient module for generating nitrogen with a concentration of 99.9 %. It works with an inlet pressure of 6 bar compressed air and is ideal for applications that require high purity. The GN-A is compatible with the MN-A nitrogen measurement and control system, enabling precise monitoring and control of nitrogen production. This module is a reliable solution for industrial processes that rely on a constant and pure nitrogen supply. Discover the GN-A nitrogen generator on Weidinger.eu for your specific requirements.

- wejście: sprężone powietrze: 6 bar
- wyjście: N²/stężenie azotu 99,9%
- kompatybilność z układem pomiaru i regulacji podawania azotu MN-A

Numer artykułu.

WL25092

Model

GN-A

Products for the electronic industry



Producent	JBC
Numer artykułu producenta.	GN-A
Dane producenta GPSR	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Długość	355 mm
Szerokość	85 mm
Wysokość	90 mm
Długość z opakowaniem	368 mm
Szerokość z opakowaniem	368 mm
Wysokość z opakowaniem	125 mm
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
Ciśnienie	4 – 6 Bar
Temperatura otoczenia	10 – 40 °C
Zakres przepływu	1 – 2 SLPM
Dopasowana jednostka sterująca	DI, DD, DM
Pasująca rękojeść	T245-NA
Zgodny z ESD	tak