

VZ 18 513 B. 5/2-Wege Zeitventil, 1 - 10 Sekunden, Rücksetzen verzögert

Artikel-Nr. FL-VZ-18-513-B **Hersteller** Fluidics equipment**Hersteller-Nr.** VZ 18 513 B **EAN** 4050571730109

5/2-Wege Zeitventil, 1 - 10 Sekunden, Rücksetzen verzögert

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität **Originalprodukt**Artikelzustand **Neu**Gewicht **0.29 kg**Zolltarifnummer **84814090**

BESCHREIBUNG

Werkstoffe:

Körper: Aluminium eloxiert, Innenteile: Aluminium, Messing und Edelstahl, Dichtungen: NBR

Temperaturbereich:

-10°C bis +60°C

Medien:

geölte und ungeölte, gefilterte Druckluft

Druckeingang:

Anschluss 1

Funktion:

Typ VZ 18 512 B (Reaktion: verzögert, Rücksetzung: sofort): Ein Dauersignal auf Anschluss X bewirkt nach der eingestellten Zeit ein Umschalten des Ventils. Steht an Anschluss X kein Signal mehr an, so schaltet das Ventil wieder in die Ausgangsstellung zurück.

Typ VZ 18 513 B (Reaktion: sofort, Rücksetzung: verzögert): Ein Dauersignal auf Anschluss X bewirkt ein sofortiges Umschalten des Ventils. Nach der eingestellten Zeit schaltet das Ventil in die Ausgangsstellung zurück. Steht am Anschluss X kein Signal mehr an, so schaltet das Ventil ebenfalls in die Ausgangsstellung zurück.

Werkstoffe:

Körper: Aluminium eloxiert, Innenteile: Aluminium, Messing und Edelstahl, Dichtungen: NBR

Temperaturbereich:

-10°C bis +60°C

Medien:

geölte und ungeölte, gefilterte Druckluft

Druckeingang:

Anschluss 1

Funktion:

Typ VZ 18 512 B (Reaktion: verzögert, Rücksetzung: sofort): Ein Dauersignal auf Anschluss X bewirkt nach der eingestellten Zeit ein Umschalten des Ventils. Steht an Anschluss X kein Signal mehr an, so schaltet das Ventil wieder in die Ausgangsstellung zurück.

Typ VZ 18 513 B (Reaktion: sofort, Rücksetzung: verzögert): Ein Dauersignal auf Anschluss X bewirkt ein sofortiges Umschalten des Ventils. Nach der eingestellten Zeit schaltet das Ventil in die Ausgangsstellung zurück. Steht am Anschluss X kein Signal mehr an, so schaltet das Ventil ebenfalls in die Ausgangsstellung zurück.