

## **Descrizione del Prodotto**

La valvola elettropneumatica FESTO VUVG-L18-P53C-T-G14-1P3 (codice 574431) è una valvola a 5/3 vie con posizione centrale chiusa, progettata per applicazioni pneumatiche che richiedono un controllo preciso del flusso d'aria.

## **Funzione della Valvola**

5/3 vie, posizione centrale chiusa.

## **Tipo di Azionamento**

Elettrico.

## **Dimensione della Valvola**

18 mm.

## **Portata Nominale Standard**

1200 l/min.

## **Pressione di Esercizio**

Da 3 a 8 bar.

## **Principio di Tenuta**

Tenuta morbida.

## **Posizione di Montaggio**

Qualsiasi.

## **Tipo di Pilotaggio**

Pilotata internamente.

## **Pressione di Pilotaggio**

Da 3 a 8 bar.

**Tempo di Commutazione all'Accensione**

15 ms.

**Tempo di Commutazione allo Spegnimento**

48 ms.

**Alimentazione Elettrica**

24 V DC.

**Fluttuazioni di Tensione Ammesse**

$\pm 10\%$ .

**Grado di Protezione**

IP40, IP65 con connettore.

**Temperatura Ambiente**

Da -5 °C a 60 °C.

**Connessioni Pneumatiche**

G1/4 per tutte le porte (1, 2, 3, 4, 5).

**Materiale del Corpo**

Lega di alluminio forgiato.

**Materiale delle Guarnizioni**

HNBR, NBR.

**Conformità**

Marchio RCM, c UL us - Recognized (OL).

**Classe di Resistenza alla Corrosione**

2 - Stress da corrosione moderato.

**Peso del Prodotto**

160 g.

**Codice GTIN**

4052568223168.

**Numero di Tariffa Doganale**

84812090.

**Produttore**

Festo.

**Documentazione**

Per ulteriori dettagli tecnici, consultare la documentazione ufficiale fornita da Festo.