## Nome del prodotto

VUVG-B14-P53E-ZT-F-1T1L-EX2C

**Codice prodotto** 

8041968

Funzione della valvola

5/3 vie, posizione centrale scaricata

Tipo di azionamento

Elettrico

Dimensione della valvola

14 mm

Portata nominale standard

470 l/min

Pressione di esercizio

da -0,9 a 10 bar

Principio di tenuta

Tenuta morbida

Tipo di pilotaggio

Pilotata

Alimentazione dell'aria pilota

Esterna

Posizione di montaggio

### Qualsiasi

## Temperatura ambiente

da -5 a 60 °C

# Temperatura del fluido

da -5 a 60 °C

# Grado di protezione

IP65

## Materiale del corpo

Lega di alluminio

# Materiale delle guarnizioni

HNBR

# **Connessione pneumatica**

Flangia

### Connessione elettrica

Tramite piastra di connessione

### Alimentazione elettrica

24 V DC

## Consumo energetico

1,0 W

# Frequenza massima di commutazione

3 Hz

## Tempo di commutazione ON

15 ms

## Tempo di commutazione OFF

42 ms

### Classe di resistenza alla corrosione

2 - Carico corrosivo medio

### **Conformità RoHS**

Conforme

### Certificazioni

c UL us - Recognized (OL)

#### **Note**

Possibile funzionamento con aria lubrificata (una volta iniziata la lubrificazione, deve essere continuata)

### **Applicazioni**

Automazione industriale, controllo pneumatico di attuatori

### Accessori compatibili

Manifold VTUG, connettori elettrici, silenziatori

#### **Dimensioni**

Consultare il disegno tecnico per le dimensioni dettagliate

#### Peso

95 g

Informazioni aggiuntive
Valvola a solenoide compatta con elevata portata, adatta per applicazioni in spazi ristretti