## **Descrizione del Prodotto**

La valvola elettromagnetica Festo CPV14-M1H-2X3-GLS-1/8 (codice 161362) è progettata per l'uso in isole di valvole CPV. Il corpo della valvola contiene due valvole 3/2 vie, entrambe normalmente chiuse.

## Funzione della Valvola

 $2\times3/2$  vie, monostabile, normalmente chiusa.

# Tipo di Azionamento

Elettrico.

## Dimensioni della Valvola

14 mm.

## **Portata Nominale Standard**

800 l/min.

#### Pressione di Esercizio

Da -0,9 a 10 bar.

# Temperatura di Esercizio

Da -5°C a +50°C.

# Materiale del Corpo

Alluminio pressofuso.

#### Materiale delle Guarnizioni

HNBR/NBR.

#### Connessioni Pneumatiche

G1/8.

## Grado di Protezione

IP65.

## **Consumo Elettrico**

0,65 W.

# Tempo di Commutazione

Accensione: 24 ms; Spegnimento: 30 ms.

# Posizione di Montaggio

Qualsiasi.

## **Azionamento Manuale**

Con e senza bloccaggio.

## Classe di Resistenza alla Corrosione

2 - Stress da corrosione moderato.

## Note

Operazione con lubrificazione possibile (richiesta per uso continuato).

# **Documentazione**

Per ulteriori dettagli, consultare la scheda tecnica ufficiale di Festo.