



# EV141 / EV142 **ELECTRO-DISTRIBUTEUR 3/2 - 5/2**

# Description

Le distributeur NAMUR est destiné au pilotage des actionneurs simple et double effet type BVA300. A fonctionnement monostable (EV141), disponible en différentes tensions, la version standard est IP 65. Le raccordement à l'actionneur est normalisé suivant le standard NAMUR. Le passage de la fonction 3/2 à la fonction 5/2 se fait par simple enlèvement de la plaque de conversion. L'appareil est livré avec une fiche à connecteurs et les vis de fixa-

# Versions disponibles

Monostable - Tensions 230 VAC, 110 VAC, 24 VAC Monostable - Tension 24 VDC

# Limites d'emploi

PMA (air comprimé): 10 bar PMO (air comprime) : 2 – 8 bar eff.

TMA: +50°C TBM: +5 °C

Degré de protection : IP65.

## Raccordement électrique

Connecteur 3 broches PG 11

## Raccordement pneumatique

3 x G 1/4"

#### **Fonctionnement**

BVA300 double effet : montage en 5/2 BVA300 simple effet : montage en 3/2

## **Consommations**

Consommation électrique : DC - 2,5 W / AC - 6/4,9 VA

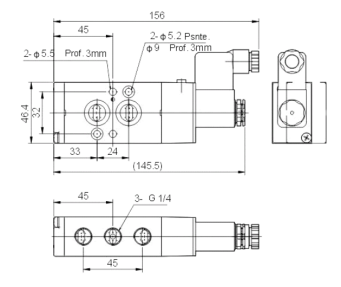
## **Options**

Versions bistables (EV142).

Versions A.D.F. EEx m, EEx n, EEx ia.

# Dimensions / poids (approximatives) en mm / kg

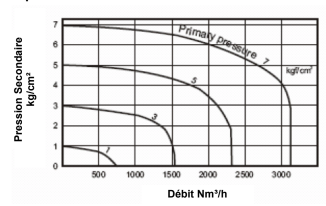
Poids: 222 g







# **Capacités**



EV141 / EV142 Fiche Technique