

Électrovanne

EMVP 5 24V-DC 3/2 NC

Réf. article:10.05.02.00162

<https://www.schmalz.com/10.05.02.00162>



Page d'accueil > Technique du vide pour l'automatisation > Composants pour le vide > Technique de vannes > Electrovanes > Electrovanes

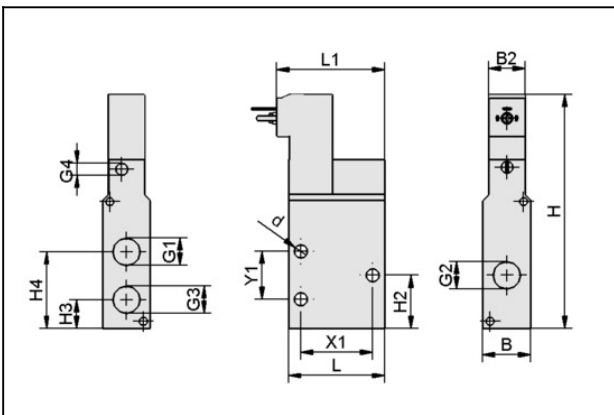
EMVP > EMVP 5 24V-DC 3/2 NC

Electrovanne EMVP pour le vide, à précommande pneumatique



Diamètre nominal: 5 mm
Tension: 24V - Continu
Fonction: Vanne à 3/2 voies
Système: Sans courant, fermé
Filetage de connexion: G1/8"-F
Plage de pression (press d service):
-0,95 ... 8,00 bar
Plage pression de commande:
3,0 ... 6,0 bar
Débit nominal: 3 m³/h
Poids: 0.11 kg

Données de construction



Attribut Valeur

B	15 mm
B2	15 mm
d	4,3 mm
G1	G1/8"-F
G2	G1/8"-F
G3	G1/8"-F
G4	M5-F
H	88,4 mm
H2	19,5 mm
H3	12 mm
H4	27 mm

Électrovanne

EMVP 5 24V-DC 3/2 NC

Réf. article:10.05.02.00162

<https://www.schmalz.com/10.05.02.00162>

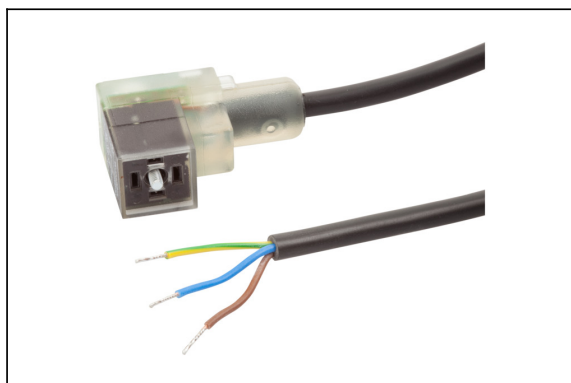


Attribut	Valeur
L	32 mm
L1	37 mm
X1	23 mm
Y1	15 mm

Données techniques

Attribut	Valeur
Diamètre nominal	5 mm
Débit nominal	3 m ³ /h
Commande de vanne	Sans courant, fermé
Débit nominal	50 l/min
Consommation DC	1 W
Spannung DC	24V - DC
Temps de fermet.	19 ms
Poids	0,11 kg

Accessoires



ASK B-Form-C 5000 K-3P

Réf. article:21.04.06.00084

Câble de raccordement

Interface raccordement 1:

Douille Form C

Long. de câble: 5000 mm

Interface raccordement 2: Câble 3

Matière: PVC-Câble

Version: LED affichage

Électrovanne

EMVP 5 24V-DC 3/2 NC

Réf. article:10.05.02.00162

<https://www.schmalz.com/10.05.02.00162>

