VS-V-W-D NPN K 3C-D

Art.-Nr.: 10.06.02.00679





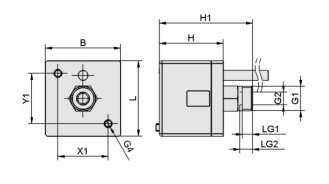
Données techniques

Attribut	Valeur	
Pressostat et vacuostat de type construction	Contacteur NPN	
Entrées / sorties	2 numériques	
Connexion électrique	Câble	
Type de protection IP	IP 40	
Affichage	Affichage 3 couleurs / 2 lignes	
Plage de mesure [bar]	-1,0 0,0 bar	
Forme	Cube, indication digitale	

VS-V-W-D NPN K 3C-D

Le vacuostat et pressostat VS-V/P-W-D-K-3C-D est livré prêt à être raccordé.

Accessoires disponibles : équerre de fixation, cadre de montage



Données de construction VS-V-W-D NPN K 3C-D

Données de construction

Attribut	Valeur
Longueur L	30,00 mm
Largeur B	30,00 mm
Hauteur H1	36,30 mm
Hauteur H	21,30 mm
Filetage G1	G1/8"-M
Longueur du filetage LG1	9,0 mm
Filetage G2	M5-F
Longueur du filetage LG2	10,0 mm
Longueur du câble	2.000,00 mm
Longueur du filetage LG4	4,5 mm

Vacuostats/pressostats forme d cube

VS-V-W-D NPN K 3C-D



Art.-Nr.: 10.06.02.00679



Données techniques

Attribut	Valeur
Entrées / sorties	2 numériques
Connexion électrique	Câble
Type de protection IP	IP 40
Sécurité max. en cas de surpression	5,0 bar
Consommation de courant	30,00 mA
Poids propre	73,0 g
Hystérese	Réglable de 0 à 100% de la val. réglée ou mode comparateur
Milieu mesuré	Gaz non agressifs, air sec exempt d'huile
Capacité de commutation max.	100 mA
Plage de mesure [bar]	-1,0 0,0 bar
Température de travail	0 50 °C
Famille de produits	VS-V-W-D-K
Tension	12-24V DC



Autres documentations

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.06.02.00679



Données de commande des accessoires 10.06.02.00679

Тур		num
Cadre d'installation	BEF-WIN 20x43.5x29.5 1.5	10.06.02.00685
Cadre d'installation	BEF-WIN 30x43.5x29.5 1.5	10.06.02.00686
Cadre	EINB-RAx8.5x30 VS	10.06.02.00427