

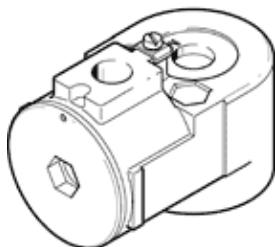
bobine

VACC-S18-70-K5-16-U2D

N° de pièce: 3546913

FESTO

pour système d'induit F10, raccordement de câbles NPT, 120 V DC, enveloppe antidéflagrante.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Mode d'actionnement	électrique
Position de montage	indifférent
Affichage de la position de commutation	non
Facteur de marche	100 %
Classe d'isolement	H
Caractéristiques de bobine	125 V DC : 7 W
Variations de tension admissibles	-15 % / +10 %
Marque CE (voir déclaration de conformité)	selon la directive européenne sur les équipements basse tension
Certification ATEX hors de l'UE	Class I, Div. 2 (CA) Class I, Div. 2 (US)
Température ambiante antidéflagrante	T4A, 120°C: -25°C ≤ Ta ≤ +80°C
Classe de résistance à la corrosion KBK	4 - Effets de corrosion particulièrement forts
Degré de protection	IP65
Poids du produit	1.700 g
Connexion électrique	Boîtier de terminal, entrée de câble par taraudage NPT1/2
Note sur la matière	Contenant de substances de silicone Conforme RoHS
Matériau bobine	Alliage d'aluminium Gris métal