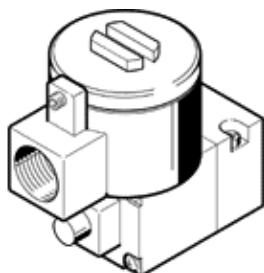


pilote MGXDH-3/2-H-T-1.2-110DC-EX

N° de pièce: 8118346

FESTO



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Fonction de distributeur	3/2 monostable, fermé
Mode d'actionnement	électrique
Pression de service MPa	-0,09 ... 0,8 MPa
Pression de service	-0,9 ... 8 bar -13,05 ... 116 psi
Conception	Distributeur de mise en circuit
Type de rappel	Ressort mécanique
Marque CE (voir déclaration de conformité)	selon la directive européenne ATEX (atmosphère explosive)
Certification ATEX hors de l'UE	EPL Db (CN) EPL Db (IEC-EX) EPL Gb (CN) EPL Gb (IEC-EX)
Certificat entité exposante	ATEX: CML 15 ATEX 1119X IEC: IECEX CML 17.0147X
ATEX catégorie Gaz	II 2G
ATEX catégorie Poussière	II 2D
Protection contre les étincelles d'explosion de type Gaz	Ex db IIC T4 Gb
Protection contre les étincelles d'explosion de type Poussière	Ex tb IIIC T135°C Db
Température ambiante antidéflagrante	-65°C ≤ Ta ≤ +40°C
Degré de protection	IP66
Commande manuelle auxiliaire	Monostable
Sens d'écoulement	irréversible
Facteur de marche	100 %
Classe d'isolement	H
Caractéristiques de bobine	110VDC:3
Variations de fréquence admissibles	+/- 10 %
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Note sur le fluide de commande et de pilotage	Fonctionnement avec lubrification possible (nécessaire pour un fonctionnement ultérieur)
Classe de résistance à la corrosion KBK	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Température ambiante	-65 ... 80 °C
Mode de fixation	CNOMO
Note sur la matière	Conforme RoHS