

# Bobine VACC-S18-35-K4-3U-EX4ME

Code article: 8109386

FESTO



## Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Mode d'actionnement	électrique
Position de montage	Indifférente
Indication de la position de commutation	non
Facteur de marche	100%
Classe d'isolation	H
Caractéristiques de bobine	230 V CA : 50/60 Hz, puissance 3,5 VA 230 V CC : 3,5 W
Fluctuations de tension admissibles	-15 % / +10 %
Marquage CE (voir la déclaration de conformité)	selon la directive européenne relative à la protection antidéflagrante (ATEX) Selon la directive européenne RoHS
Marquage UKCA (voir la déclaration de conformité)	selon la réglementation britannique EX (UK-X) selon la réglementation britannique RoHS (UK-R)
Homologation, protection antidéflagrante, hors UE	Niveau de protection du matériel Db (GB) EPL Db (IECEX) Niveau de protection du matériel Gb (GB) EPL Gb (IECEX)
Protection contre l'explosion	Zone 1 (ATEX) Zone 1 (IEC-EX) Zone 1 (UKEX) Zone 2 (ATEX) Zone 21 (ATEX) Zone 21 (IEC-EX) Zone 21 (UKEX) Zone 22 (ATEX)
Certificat de l'organisme d'émission	BVS 16ATEXE036X IECEX BVS16.0028X TÜV 21 UKEX 7017 X
Catégorie ATEX gaz	II 2G
Catégorie ATEX poussière	II 2D
Mode de protection contre l'inflammation gaz	Ex eb mb IIC T* Gb
Mode de protection contre l'inflammation de poussière	Ex tb IIIC T*°C Db
Température ambiante Ex	T5/T95 °C : -25 °C ≤ Ta ≤ +60 °C T6/T80 °C : -25 °C ≤ Ta ≤ +50 °C
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Degré de protection	IP66

<b>Caractéristiques</b>	<b>Valeur</b>
Poids du produit	580 g
Raccord électrique	Boîte à bornes, presse-étoupe M20x1,5
Note sur le matériau	Conforme à RoHS