

# Magneetspoel VACC-S13-11-K4-1-EX4A

Artikelnummer: 8109401

FESTO



## Gegevensblad

Functie	Waarde
Bedieningswijze	Elektrisch
Inbouwpositie	Willekeurig
Schakelpositie-indicator	nee
Inschakelduur	100%
vereiste stroomverbruik	16 mA
Isolatiestofklasse	H
Max. ingangsvermogen Pi	1,2 W
Max. ingangsspanning Ui	32 V
Max. ingangsstroom Ii	0,2 A
Spoeleigenschappen	14-32 V DC: 0,22 - 1,1 W
effectieve interne capaciteit Ci	Verwaarloosbaar klein
werkzame inwendige inductiviteit Li	Verwaarloosbaar klein
Toegestane spanningschommelingen	-15 % / +10 %
CE-teken (zie conformiteitsverklaring)	Conform EU-EMC-richtlijn volgens EU Ex-veiligheidsrichtlijn (ATEX)
UKCA-teken (zie conformiteitsverklaring)	volgens de UK-voorschriften voor EMC volgens de UK EX-voorschriften
Ex-goedkeuring buiten de EU	EPL Db (GB) EPL Db (IEC-EX) EPL Gb (GB) EPL Gb (IEC-EX)
Explosiebescherming	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)
Certificaat instantie van afgifte	BVS15 ATEXE030X IECEx BVS 15.0020X
ATEX-categorie gas	II 2G
ATEX-categorie stof	II 2D
Ontstekingsbeschermingsklasse gas	Ex ia IIC T6, T5 Gb
Ex-ontstekingsbeschermingsklasse stof	Ex ia IIIC T80°C, T95°C IP65 Db

<b>Functie</b>	<b>Waarde</b>
Ex-omgevingstemperatuur	T5, T95°C: -30°C ≤ Ta ≤ +65°C T6, T80°C: -30°C ≤ Ta ≤ +50°C
LABS-conformiteit	VDMA24364-zone III
Beschermingsklasse	IP65
Productgewicht	330 g
Elektrische aansluiting	Klemmenkast, kabelinvoerdraad M20x1,5
Materiaal-informatie	RoHS conform