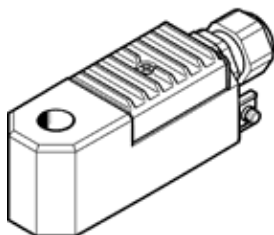


# elektromagnetická cívka VACC-S13-18-K4-3U-NM4ME

č. dílu: 8118326

FESTO



## katalogový list

parametr	hodnota
typ ovládání	elektrický
montážní poloha	libovol.
indikace polohy sepnutí	ne
spínací cyklus	100 %
třída izolace materiálu	H
parametry cívky	230 V DC: 1,8 W 230 V AC: 40/65 Hz, příkon 1,8 VA
přípustné výkyvy napětí	-15 % / +10 %
certifikát ochrany před výbuchem Ex v rámci EU	EPL Db (BR) EPL Gb (BR)
certifikát vydavatele	INMETRO DNV 17.0042X
Ex - druh ochrany před vzplanutím plynů	Ex eb mb IIC T6, T5, T4 Gb
Ex - druh ochrany před vzplanutím prachu	ExtbIICT85°C, T95°C, T130°C Db
Ex - teplota okolí	T4, T130°C: -30°C ≤ Ta ≤ +60°C T5, T95°C: -30°C ≤ Ta ≤ +60°C T6, T85°C: -30°C ≤ Ta ≤ +50°C
shoda ohledně LABS	VDMA24364-zóna III
stupeň krytí	IP65
hmotnost výrobku	330 g
elektrické připojení	svorkovnice v rozvaděči, závit pro vstup kabelu M20x1,5
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS