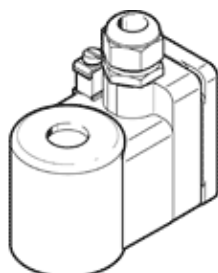


elektromagnetická cívka VACC-S18-120-K4-27-EX4ME

č. dílu: 3536569

FESTO

pro systém kotevní trubky F10, metrické šroubení pro kabel, 60 VDC,
zapouzdření zalitím, zvýšená bezpečnost



katalogový list

parametr	hodnota
typ ovládání	elektrický
montážní poloha	libovol.
indikace polohy sepnutí	ne
spínací cyklus	100 %
třída izolace materiálu	H
parametry cívky	60 V DC: 12 W
přípustné výkyvy napětí	-15 % / +10 %
kategorie ATEX pro plyny	II 2G
Ex - druh ochrany před vzplanutím plynů	Ex e mb II T4
ATEX kategorie pro prach	II 2D
Ex - druh ochrany před vzplanutím prachu	Ex tD A21 IP65 T130°C
certifikát ochrany před výbuchem Ex v rámci EU	EPL Db (BR) EPL Db (CN) EPL Db (KR) EPL Gb (BR) EPL Gb (CN) EPL Gb (KR)
Ex - teplota okolí	T4, T130°C: -20°C ≤ Ta ≤ +40°C
certifikát vydavatele	INMETRO TÜV 12.1946X KGS 16-GA4BO-0755X KGS 16-GA4BO-0756X NEPSI GYJ17.1237X PTB 08 ATEX 2033 X
značka CE (viz prohlášení o shodě)	podle směrnice EU pro ochranu Ex (ATEX)
třída odolnosti korozi KBK	4 - obzvlášť silné nároky na odolnost korozi
stupeň krytí	IP65
hmotnost výrobku	580 g
elektrické připojení	svorkovnice v rozvaděči, závit pro vstup kabelu M20x1,5
upozornění k materiálu	obsahuje látky LABS ve shodě s RoHS
materiál elektromagnetické cívky	PA ocel