

Priključna plošča VABS-S4-2S-G18-B-R3-EX1E

Številka dela: 8033156

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Konstruksijska širina	18 mm
Na podlagi standarda	ISO 15407-2
Položaj vgradnje	poljubno
Dovajanje krmilnega zraka	interni
Delovni tlak	-0.09 MPa...1 MPa -0.9 bar...10 bar
Območje delovne napetosti DC	24 Volt
Odpornost proti udarni napetosti	0.8 kV
Tokovna obremenljivost pri 40 °C	2 A
Stopnja umazanosti	3
Oznaka CE (glej izjavo o skladnosti)	v skladu z direktivo EU o protieksplzijski zaščiti (ATEX) v skladu z direktivo EU o nizki napetosti v skladu z direktivo EU RoHS
Oznaka UKCA (glejte izjavo o skladnosti)	v skladu s predpisi UK EX v skladu s predpisi ZK RoHS v skladu s predpisi Združenega kraljestva za električno opremo
Odobritev protieksplzijske zaščite zunaj EU	EPL Gc (GB)
Protieksplzijska zaščita	Cona 2 (ATEX) Cona 2 (UKEX)
Kategorija ATEX, plin	II 3G
Vrsta protieksplzijske zaščite pred vžigom, plin	Ex ec IIC T3 Gc X
Temperatura okolice Ex	-5 °C ≤ Ta ≤ +50 °C
Sestava eksplozijske skupine	IIC
Delovni medij	Stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Napitek glede delovnega/krmilnega medija	možno delovanje z oljenjem (potrebno pri nadaljnjem delovanju)
Razred korozijske odpornosti KBK	0 – brez korozijske obremenitve
Skladnost z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Največja temperatura površine sestava	T3
Stopnja zaščite	IP65 NEMA 4 v montiranem stanju
Temperatura okolice	-5 °C...50 °C
Teža izdelka	192 g

Značilnost	Vrednost
Način pritrditve	s prehodno izvrtino v skladu z ISO 15407-2
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material priključne plošče	aluminijeva tlačna litina