

# Placa racordare VABS-S4-1S-N14-B-K2

Numar piesa: 541066

FESTO



## Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Latime	26 mm
Pe baza standardului	ISO 15407-2
Pozitie de instalare	orice
Alimentarea cu aer pilot	intern
Presiune de lucru	-0.09 MPa...1 MPa -0.9 bar...10 bar
Domeniu de tensiune de lucru CC	24 V
Rezistenta la supratensiune	4 kV
Capacitate de transport a curentului la 40 °C	2 A
Nivel de poluare	3
Marca CE (consultati Declaratia de conformitate)	conform directivei UE privind protectia la explozie (ATEX) conform Directivei UE privind joasa tensiune conform directivei RoHS a UE
Marca UKCA (consultati Declaratia de conformitate)	conform reglementarilor britanice EX conform reglementarilor RoHS din UK conform reglementarilor UK privind echipamentele electrice
Protectie Ex certificata in afara UE	EPL Gc (GB)
Protectie la explozie	Zona 2 (ATEX) Zona 2 (UKEX)
Categorie ATEX pentru gaz	II 3G
Tip de protectie la explozie pentru gaz	Ex ec IIC T3 Gc X
Ansamblul grupului de explozie	IIC
Mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Nota referitoare la mediul de lucru/comanda	Posibilitatea operarii cu ulei (necesar pentru operare ulterioara)
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	0 - nu este afectat de coroziune
Conformitatea LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de suprafata max. ansamblu	T3
Tip de protectie	IP65 NEMA 4 in stare asamblata
Temperatura ambianta	-5 °C...50 °C
Greutate produs	302 g
Tipul de montare	cu orificiu de trecere conform ISO 15407-2

<b>Caracteristica</b>	<b>Valoare</b>
Nota privind materialele	Conform RoHS
Materialul placii de racordare	Aluminiu turnat sub presiune