

# szelepsziget MPA-ASI-VI

Cikkszám: 546279

FESTO

MPA szelepsziget AS-interfész csatlakozással.



## Adatlap

Átfogó adatlap – Az egyes értékek az Ön konfigurációjától függnnek.

Jellemző	Érték
Elektromos csatlakoztatás	AS-Interface
Elektromos be-/kimeneti rendszer	igen
Szelepsziget típus	32
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint
Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez	Olajozott üzemelés lehetséges (a további működéshoz szükséges)
Közeg hőmérséklet	-5 ... 50 °C
Környezeti hőmérséklet	-5 ... 50 °C
Tárolási hőmérséklet	-20 ... 40 °C
Relatív légnedvesség	max. 90 % 40 °C esetén
Védettség	IP67
KBK korrózióállósági osztály	0 - nincs korróziós károsodás
Operating pressure MPa	-0.09 ... 1 MPa
Üzemi nyomás	-0.9 ... 10 bar
Pilot pressure MPa	0.3 ... 0.8 MPa
Vezérlőnyomás	3 ... 8 bar
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	EU-EMV-irányelv szerint EU-Ex-robbanás elleni védelem irányelv (ATEX) szerint in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK EX instructions To UK RoHS instructions
KC mark	KC-EMV
Engedély	RCM Mark c UL us - Recognized (OL)
ATEX-kategória Gáz	II 3G
Robbanásvédelem tanúsítvány az EU-n kívül	EPL Db (GB) EPL Gb (GB)
Gyújtószikra védelem típusa Gáz	Ex ec IIC T4 Gc X
Nem robbanásveszélyes környezeti hőmérséklet	-5 °C ≤ Ta ≤ +50 °C
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Szelep felépítése	Moduláris, szelep méretek kombinálhatók
Szelephelyek max.száma	8
Nyomáshoznak max. száma	3
Működtetés fajtája	elektromos
Szelep funkció	2/2 zárt monostabil 2x3/2 zárt monostabil 2x3/2 nyitott monostabil 2x3/2 nyitott/zárt monostabil 3/2 zárt monostabil 3/2 nyitott monostabil 5/2 bistabil

Jellemző	Érték
	5/2 monostabil 5/3 tápnyomás alatt 5/3 lefűvott 5/3 zárt
Konstrukciós felépítés	Körtolattyú Ülékes szelep visszaállító rugóval
Szelep méret	10 mm 14 mm 20 mm
Vezérlő levegő ellátás	külső belső
Max. normál névleges átáramlás	360 l/perc 10 mm esetén 550 l/min at 14 mm 700 l/perc 20 mm esetén
Vákuumra alkalmas	igen
Jelállapot kijelzése	LED
Névleges üzemi feszültség, DC	24 V
Megengedett feszültség ingadozás	+/- 25 %