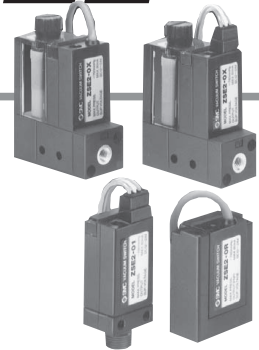


# Presostate pentru aer (vacuum și suprapresiune) Tip compact fără afișaj

## Seria ZSE2/ISE2

### Cod de comandă



#### Domeniul presiunilor de lucru/ Domeniul presiunilor setate

—	0 ÷ 1 MPa
L	0 ÷ 100 kPa

#### Racord conectare

01	R(PT) 1/8, M5
T1	NPTF 1/8, M5

Notă) Racordul este prevăzut și cu filet interior M5 X 0.8

#### Suprapresiune

ISE2

— — — — Q

Pot fi montate direct pe  
ejectoarele din Seriile ZX și ZR

#### Vacuum

ZSE2

— — — — Q

Notă) Litera Q indică produsele  
marcate CE

#### Racord conectare

01	Montaj singular R(PT) 1/8
T1	Montaj singular NPTF 1/8
0X	Cu filtru de absorbție (montaj pe unități ZX) M5 X 0.8
0XY	Cu filtru de absorbție (montaj pe unități ZX) M6 X 1 (opțional)
0R	Pentru montaj pe placă ( pe unități ZR)

Notă) Montajul singular este posibil și pe filetul interior M5x0.8.

#### Conexiune electrică

—	Grommet (cablu: 0.6m)
L	Grommet (cablu: 3m)
C	Cu conector (cablu: 0.6m)
CL	Cu conector (cablu: 3m)
CN	Conector (fără cablu)

#### Specificații ieșire

15	NPN (open collector) 30V, 80mA
55	PNP (open collector) 80mA

### Cod de comandă conector

• Fără cablu (Conector 1 buc., Papuci cablu 3 buc.) ..... ZS-10-A

• Cu cablu ..... ZS-10-5A-□

Notă) Când se comandă presostatul cu cablu de 5m completați cele două coduri

Simbol lungime  
cablu

—	0.6m
30	3m
50	5m

Ex.) ZSE2-01-15CN ..... 1 buc.  
ZS-10-5A-50 ..... 1 buc.

### Specificații

Model	ZSE2	ISE2L	ISE2
Domeniul presiunilor de lucru / setabile	-101kPa ÷ 0	0 ÷ 100kPa	0 ÷ 1MPa
Presiune maximă admisă	500kPa		1.5 MPa
Precizie	±3% F.S. (5 ÷ 40°C), ±5% F.S. (0 ÷ 60°C)		
Tensiune de alimentare	12 ÷ 24V DC (Pulsație ± 10% sau mai puțin)		
Ieșire	-15: NPN 30V 80mA, -55: PNP 80mA		
Indicator luminos	ON: pentru ieșire ON (Roșu)		
Consum de curent	17mA sau mai puțin la 24V DC		
Domeniu temperatură	De lucru: 0 ÷ 60°C (Fără condens); Depozitare: -10 ÷ 60°C (Fără condens);		
Racord conectare	01: R(PT) 1/8, M5 T1: NPTF1/8, M5 0X: Cu filtru de absorbție (Montaj pe unități ZX) 0R: Montaj pe placă de bază (pentru unitățile ZR)		
Cablul	Grommet	Din vinil, rezistent la ulei 3 fire ø3.4, 0.2mm <sup>2</sup>	
	Conector	Rezistent la temperaturi ridicate ø1.55, 0.31mm <sup>2</sup>	

\*Aplicarea unui semnal instantaneu de presiune de până la -0.5MPa nu avariază presostatul