

# Line

# 115 EVR 1/8"

## Valvole a comando elettro-pneumatico Solenoid valves

Valvola elettro-pneumatica 5/2 bistabile, alimentazione separata  
5/2 Double assisted solenoid valve

### Dati Tecnici

Tipo di connessione: G1/8"  
 Diametro nominale: 4 mm  
 Portata di riferimento (P=6 Bar - Δp=1 Bar): 600 NI/min  
 Pressione d'esercizio: 0÷10 Bar (0÷1,00 MPa)  
 Pressione di azionamento  
 (alimentazione separata): 1÷10 Bar (0,10÷1,00 MPa)  
 Tempo di risposta: 30 msec  
 Tensione: 12V DC, 24V DC, 24V AC, 110V AC, 220V AC  
 Peso: 0,094 Kg

### Technical data

Connection size: G1/8"  
 Effective orifice: 4 mm  
 Reference flow rate (P=6 Bar - Δp=1 Bar): 600 NI/min  
 Working pressure: 0÷10 Bar (0÷1,00 MPa)  
 Actuating pressure  
 (separate air supply): 1÷10 Bar (0,10÷1,00 MPa)  
 Response time: 30 msec  
 Voltage: 12V DC, 24V DC, 24V AC, 110V AC, 220V AC  
 Weight: 0,094 Kg

### Codici di ordinazione

#### Order codes

	CODE	REFERENCE
	1151125104	EVR 1/8" 18 5 SA BS OO M 12DC
	1151125204	EVR 1/8" 18 5 SA BS OO M 24DC
	1151125604	EVR 1/8" 18 5 SA BS OO M 24AC
	1151125704	EVR 1/8" 18 5 SA BS OO M 110AC
	1151125804	EVR 1/8" 18 5 SA BS OO M 220AC
	1151126104	EVR 1/8" 18 6 SA RC CC M 12DC
	1151126204	EVR 1/8" 18 6 SA RC CC M 24DC
	1151126604	EVR 1/8" 18 6 SA RC CC M 24AC
	1151126704	EVR 1/8" 18 6 SA RC CC M 110AC
	1151126804	EVR 1/8" 18 6 SA RC CC M 220AC
	1151126105	EVR 1/8" 18 6 SA RC CA M 12DC
	1151126205	EVR 1/8" 18 6 SA RC CA M 24DC
	1151126605	EVR 1/8" 18 6 SA RC CA M 24AC
	1151126705	EVR 1/8" 18 6 SA RC CA M 110AC
	1151126805	EVR 1/8" 18 6 SA RC CA M 220AC
	1151126106	EVR 1/8" 18 6 SA RC CP M 12DC
	1151126206	EVR 1/8" 18 6 SA RC CP M 24DC
	1151126606	EVR 1/8" 18 6 SA RC CP M 24AC
	1151126706	EVR 1/8" 18 6 SA RC CP M 110AC
	1151126806	EVR 1/8" 18 6 SA RC CP M 220AC

