

Elettrovalvole a comando diretto 22 mm. 3/2, normalmente chiuse



Esecuzioni standard			
Versione	Simbolo	Codice	Articolo
3/2 N.C. con intervento manuale monostabile		034188	A1EM13012M
3/2 N.C. con intervento manuale bistabile		034189	A1EM13012B



Serie di valvole a comando diretto per montaggio a pannello. Base predisposta per l'installazione singola o modulare.

Bobine e connettori ordinabili separatamente..

Per bobine tipo ASA12...

vedi pag. 2.200.1

Per sottobasi tipo A122...

vedi pag. 2.210.20

Varianti	Sigla
Guarnizioni per basse temperature -25 ÷ +60°C	BT
Guarnizioni per alte temperature FKM -10 ÷ +150°C	V

Codifica

Serie	Azionamento	Taglia	Funzione	Orifizio	Comando manuale
A1	EM = elettrica modulare	1 = 1/8"	30 = 3/2 NC	12 = Ø1.2	M = monostabile B = bistabile

2

Caratteristiche tecniche			
Fluido	Aria compressa filtrata, min. 5µm, con o senza lubrificazione.		
Pressione d'esercizio	0 ÷ 10 bar		
Temperatura	-10°C ÷ +60°C (standard)	-25°C ÷ +60°C (BT)	-10°C ÷ +150°C (V)
Ø nominale	1,2 mm		
Portata	29 NI/min a 6 bar a ΔP 1 bar		
Peso	100 g		
Montaggio	In ogni posizione		
Intervento manuale	Monostabile (M) - Bistabile (B)		
Materiali	Base:	Zama pressofuso nichelato	
	Canotto:	Ottone	
	Nuclei:	Acciaio AISI specifico	
	Molle:	Acciaio	
	Comando manuale:	Ottone nichelato	
	Ghiera serraggio:	Plastica	
	Viti:	Acciaio zincato	

Elettrovalvole a comando diretto 22 mm.
3/2, normalmente chiuse

