

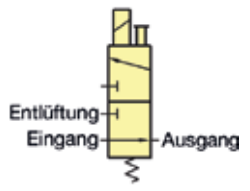


Bestellinformationen					
Typ	Betriebsdruck	Watt	Düse	Anschluss	Basis Nr.
 2/2 stromlos geschlossen	1 bis 7 bar	0,6	0,5	90°	E210A-1E *
	0 bis 7 bar	1,3	0,75		E210C-2E *
	1 bis 7 bar	0,6	0,5	90° mit LED	E210A-1L *
	0 bis 7 bar	1,3	0,75		E210C-2L *
	1 bis 7 bar	0,6	0,5	Leitungsmontage	E210A-1F *
	0 bis 7 bar	1,3	0,75		E210C-2F *
	1 bis 7 bar	0,6	0,5	Leitungsmontage mit LED	E210A-1C *
	0 bis 7 bar	1,3	0,75		E210C-2C *
	1 bis 7 bar	0,6	0,5	Kabelanschlüsse, 300 mm	E210A-1W *
	0 bis 7 bar	1,3	0,75		E210C-2W *
 3/2 stromlos geschlossen	1 bis 7 bar	0,6	0,5	90°	E310A-1E *
	0 bis 7 bar	1,3	0,75		E310C-2E *
	1 bis 7 bar	0,6	0,5	90° mit LED	E310A-1L *
	0 bis 7 bar	1,3	0,75		E310C-2L *
	1 bis 7 bar	0,6	0,5	Leitungsmontage	E310A-1F *
	0 bis 7 bar	1,3	0,75		E310C-2F *
	1 bis 7 bar	0,6	0,5	Leitungsmontage mit LED	E310A-1C *
	0 bis 7 bar	1,3	0,75		E310C-2C *
	1 bis 7 bar	0,6	0,5	Kabelanschlüsse, 300 mm	E310A-1W *
	0 bis 7 bar	1,3	0,75		E310C-2F *
 3/2 stromlos offen	1 bis 5 bar	0,6	0,5	90°	E3O10C-1E *
	0 bis 7 bar	1,3	0,75		E3O10C-2E *
	1 bis 5 bar	0,6	0,5	90° with LED	E3O10A-1L *
	0 bis 7 bar	1,3	0,75		E3O10C-2L *
	1 bis 5 bar	0,6	0,5	Leitungsmontage	E3O10A-1F *
	0 bis 7 bar	1,3	0,75		E3O10C-2F *
	1 bis 5 bar	0,6	0,5	Leitungsmontage mit LED	E3O10A-1C *
	0 bis 7 bar	1,3	0,75		E3O10C-2C *
	1 bis 5 bar	0,6	0,5	Kabelanschlüsse, 300 mm	E3O10A-1W *
	0 bis 7 bar	1,3	0,75		E3O10C-2F *

* Ergänzen Sie die Basisteilnummer um die Spannung Ihrer Wahl. Beispiel [E210A-1E012](#)