airec - Magnetventile - Zubehör

Steckergröße 0 Steckergröße 1

Magnetspulen für Magnetventile

Verwendbar für Ventilbaureihen MS, M, ME, Mi, MN, KN und KM

Тур	Spannung	Leistungs- aufnahme			
Steckergröße 0 (Industrienorm, Bauform C)					
M 20 24V=	24V=	2,0 W			
M 20 12V=	12V=	2,0 W			

	Тур	Spannung	Leistungs- aufnahme		
Steckergröße 1 (Industrienorm, Bauform B)					
П	M 01 12V=	12V=	4,2 W		
Ш	M 01 24V=	24V=	4,2 W		
1	M 01 48V=	48V=	4,2 W		
1	M 01 24VAC	24V AC	7/4 VA		
1	M 01 42VAC	42V AC	7/4 VA		
1	M 01 115V	115V AC	7/4 VA		
	M 01 230V	230V AC	7/4 VA		



Betätiger für elektromagnetische Vorsteuerung an Airtec-Ventilen				
Тур	für Airtec-Ventile Typen			
R 01 G	MS 18/MC 07/MF 07/MI 01/MI 02/MI 03			
R 01 F	M 04/M 05/KM 09/M 07/KM 10/M 22/MF 05/MF 25/MN 06/KN 05			
Ersatzmutter				
RM 1	alle Airtec-Magnetventile			

Größe 0





Größe 3

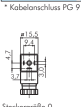
Normstecker für Magnetspulen

Beschreibung: Steckverbinder nach DIN 43650/EN 175301-803 oder Industrienorm. Magnetventile werden meist mit Industrienorm-Steckern angeschlossen.

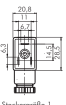
Spannung: max. 250V AC / 300V DC

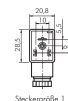
Lieferumfang: Stecker inkl. Schraube und Flachdichtung (Steckergröße 3: Profildichtung)

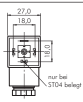
Тур	Тур	Stecker-		Anzahl Kontakte		Kabel-
schwarz	grau	größe	Norm	+ Schutzkontakt	Höhe	anschluss
Standard						
ST 00		0	Industrienorm C	2	27	PG 7
ST 01		1	Industrienorm B	2	31	M 16 x 1,5
ST 03	ST 03 G*	3	DIN/EN-A	2	28	M 16 x 1,5
ST 03 H	ST 03 HG	3	DIN/EN-A	2	35	M 16 x 1,5
ST 04		3	DIN/EN-A	3	28	M 16 x 1,5
mit Brückengleichrichter, 250V AC/DC						
ST 03 GL		3	DIN/EN-A	2	36	M 16 x 1,5
Sonderbauform DIN 43650/EN 175301-803-B						
ST 01 DIN B		1	DIN/EN-B	2	31	PG 9











Steckergröße 0

Steckergröße 1

Steckergröße 1 (DIN/EN-B)

Steckergröße 3 (DIN/EN-A)

Normstecker für Magnetspulen (mit Schutzbeschaltung und LED-Anzeige)

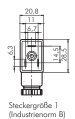
Beschreibung: Steckverbinder mit LED-Anzeige nach DIN 43650/EN 175301-803 oder Industrienorm. Magnetventile werden meist mit Industrienorm-Steckern angeschlossen. Die Farbe der LED ist bei Typ 24V AC/DC gelb, bei Typ 230V AC

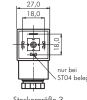
Lieferumfang: Stecker inkl. Schraube und Flachdichtung (Steckergröße 3: Profildichtung)

Тур	Тур	Stecker-			Kabel-
24V AC/DC	230V AC	größe	Norm	Abmessungen	anschluss
ST 00 LED 24V=	ST 00 LED 230V	0	Industrienorm C	15 x 15	PG 7
ST 01 LED 24V=	ST 01 LED 230V	1	Industrienorm B	20 x 30	M 16 x 1,5
ST 03 LED 24V=	ST 03 LED 230V	3	DIN/EN-A	27 x 27	M 16 x 1,5



Steckergröße 0





Steckergröße 3 (DIN/EN-A)

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwertel Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.