

## ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE FÜR MAGNETVENTILE

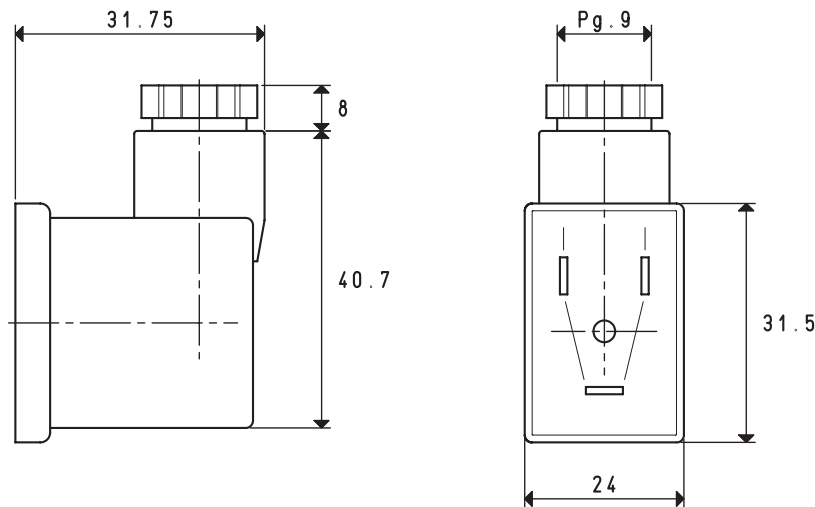
Die Stecker sind wesentliche Elemente, um elektrischen Strom zu den Spulen der Magnetventile zu bringen.

Erhältlich sind sie in der standardmäßig installierten einfachen Steckervariante und auf Wunsch mit LEDs zur Spannungsanzeige, mit Störschutzschaltungen, mit Überspannungs- und Verpolungsschutz. Alle Stecker bieten bei korrekter Montage einen vollständigen Schutz gegen Strahlwasser gemäß den Normen EN 60529 (Schutzart IP 65).

Sie entsprechen auch der VDE 0110-1 /89, Betriebsspannung bis 250 V, Überspannungskategorie II, Nutzungsgrad 3, was die Isolationsklasse betrifft.

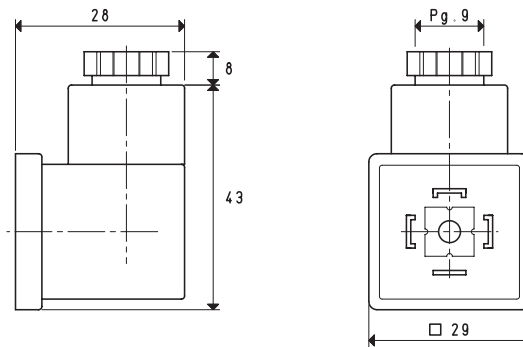
Bei allen Stecker ist die Verbindung zwischen den Kontakthalterungen und dem Außenschutz aufrastbar, um eine sichere Verriegelung und schnelle Montage zu gewährleisten.

Die Verriegelungssicherheit ist unerlässlich, um einen vollständigen Schutz des Bedieners beim Umgang mit dem Stecker zu gewährleisten. Der Kontakthalter kann mit einem Schraubendreher einfach aus dem Gehäuse entfernt werden. Durch diesen Vorgang kann auch der Erdungskontakt in die gewünschte Richtung ausgerichtet werden.



### STECKER FÜR SPULEN

Art.	Nennleistung der Kontakte A	Max Abschnitt der Leiter mm <sup>2</sup>	Temperatur des Betriebs °C	Ø Kabel mm	Gewicht g	Hinweise	Für Spulen Art.
<b>00 07 174</b>	max 16	1.5	-40 ÷ +90	6 ÷ 8	24	Standard	00 07 172
<b>00 07 260</b>	max 16	1.5	-40 ÷ +90	6 ÷ 8	24	Mit LED	00 07 173



STECKER FÜR SPULEN

Art.	Nennleistung der Kontakte A	Spannung	Max Abschnitt der Leiter mm <sup>2</sup>	Temperatur des Betriebs °C	Ø Kabel mm	Gewicht g	Hinweise
<b>00 07 63</b>	max 16	Alle	1.5	-40 ÷ +90	6 ÷ 8	24	Standard
<b>00 07 101</b>	max 16	24V/CC - 24V/50 - 60Hz	1.5	-40 ÷ +90	6 ÷ 8	24	mit weisser LED
<b>00 07 186</b>	max 16	24V/CC - 24V/50 - 60Hz	1.5	-40 ÷ +90	6 ÷ 8	24	mit roter LED und Filter
<b>00 07 221</b>	max 16	24V/CC - 24V/50 - 60Hz	1.5	-40 ÷ +90	6 ÷ 8	24	mit roter LED
<b>00 07 222</b>	max 16	230V/CC - 230V/50 - 60Hz	1.5	-40 ÷ +90	6 ÷ 8	24	mit weisser LED
<b>00 07 223</b>	max 16	230V/CC - 230V/50 - 60Hz	1.5	-40 ÷ +90	6 ÷ 8	24	mit roter LED und Filter

**Für Spulen Art.**  
 00 07 03 N - 00 07 04 N - 00 07 06 N  
 00 07 256 N - 00 07 258 N - 00 07 259 N