

# Typenschlüssel Baureihe (D)VS / Key to types (D)VS range



<b>Ventil Typ / Valve type</b>	<b>DVS</b>	<b>10N</b>	<b>10</b>	<b>A</b>	<b>D1</b>	<b>0</b>	<b>NX</b>	<b>S1M1</b>	<b>99</b>
<b>VS</b> = Elektro-Magnetventil mit Gewinde oder Flansch <i>Solenoid valve with thread or flange connection</i> <b>DVS</b> = Doppel-Elektro-Magnetventil mit Gewinde oder Flansch <i>Double-Solenoid valve with thread or flange connection</i>									
<b>Nennweite / Nominal diameter:</b> <b>05</b> = G 1/2 <b>07</b> = G 3/4 <b>10</b> = G 1 <b>05N</b> = DN 15 <b>07N</b> = DN 20 <b>10N</b> = DN 25									
<b>Betriebsdruck / Operating pressure:</b> <b>10</b> = 10 bar									
<b>Gehäusewerkstoff / Housing material:</b> <b>A</b> = Aluminium / Aluminium <b>M</b> = Messing / Brass <b>E</b> = Edelstahl / Stainless steel									
<b>Antrieb / Actuator</b>									
<b>Betriebsspannung / Voltage:</b> <b>D1</b> = 24 VDC <b>A2</b> = 110 VAC / 40-60 Hz <b>A1</b> = 230 VAC / 40-60 Hz									
<b>Elektrischer Anschluss / Electrical connection:</b> <b>0</b> = Kabelverschraubung / Cable gland <b>1</b> = Leitungsdose / Line socket									
<b>Explosionsschutz / Explosion protection:</b> <b>NX</b> = kein EX / Non EX <b>X1*</b> = EX Zone 1 / EX zone 1 <b>X2*</b> = EX Zone 2 / EX zone 2 <b>X3*</b> = EX Zone 21/ EX zone 21									
<b>Optional</b> <b>00</b> = keine Optionen / Non options <b>S1</b> = Schmutzfänger 5µm im Eingang / dirt trap 5µm in the inlet <b>M1</b> = G 1/4 Anschlüsse beidseitig: im Eingang, Ausgang und zwischen Ventil 1 und Ventil 2 <i>G 1/4 connections on both sides: in the inlet, outlet and between valve 1 and valve 2</i>									
<b>Sonderoptionen / Special options:</b> <b>99</b> = Sonderoptionen siehe Verkaufstext, technische Daten / Special options see sales text, technical data									