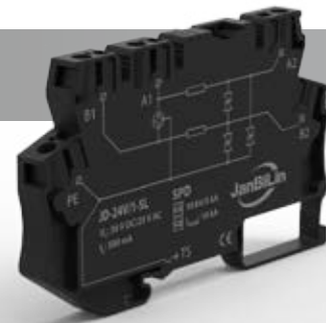


## MSR-BEREICH

## JD-24V/1-SL



	JD-24V/1-SL
SPD nach EN 61643-11 / IEC 61643-11	C2, C3
Nennspannung $U_N$	24 V DC
Höchste Dauerspannung $U_C$	25 V AC
Höchste Dauerspannung $U_C$	36 V DC
Nennableitstoßstrom 8/20 $\mu\text{s}$ $I_n$	5 kA
Maximaler Ableitstoßstrom 8/20 $\mu\text{s}$ $I_{\text{max}}$	10 kA
Schutzpegel Ader-Ader bei $I_n$ $U_p$	50 V
Schutzpegel Ader-PE bei $I_n$ $U_p$	60 V
Schutzpegel Ader-Ader bei 1 kV/ $\mu\text{s}$ $U_p$	45 V
Schutzpegel Ader-PE bei 1 kV/ $\mu\text{s}$ $U_p$	45 V
Ansprechzeit Ader-Ader $t_A$	1 ns
Ansprechzeit Ader-PE $t_A$	1 ns
Impedanz R	1,6 $\Omega$
Frequenz	4 MHz
Anschlussdaten starr	0,08 mm <sup>2</sup> - 4,00 mm <sup>2</sup>
Anschlussdaten flexibel	0,08 mm <sup>2</sup> - 2,50 mm <sup>2</sup>
Temperaturbereich	-40 °C ... +70 °C
Schutzart	IP 20
<b>Artikelnummer</b>	<b>300004</b>

