

DATENTECHNIK

JD BNC



	JD BNC
SPD nach EN 61643-21 / IEC 61643-21	C2 / C1
Nennspannung U_N	5 V
Höchste Dauerspannung U_C	6 V
Nennableitstoßstrom 8/20 μ s I_n	5 kA
Maximaler Ableitstoßstrom 8/20 μ s I_{max}	10 kA
Schutzpegel Ader-Schirm U_p	25 V
Schutzpegel Ader-Ader U_p	
Schutzpegel Ader-PE U_p	500 V
Einfügungsdämpfung	$\leq 0,35$ dB
Wellenwiderstand	75 Ω
Ansprechzeit	
Übertragungsgeschwindigkeit	
Temperaturbereich	-40 °C ... +80 °C
Anschluss (Eingang / Ausgang)	BNC Buchse / BNC Stecker
Schutzart	IP 20
Gehäusematerial	Metall
Abmessungen B H T in mm	25 25 97
Artikelnummer	200001

