

N.O.R.I.S. SRL – Piazza Alpini d'Italia, 11 – 43015 Ponte Taro di Noceto (PARMA) – ITALY
Tel. ++39 0521 615157 / 656915 – Fax ++39 0521 616071
www.noris-mdn.com E-mail: noris@noris-mdn.com

Isolatore di segnale USB 2.0 / 1.0 di grado medicale



Caratteristiche	
Alimentazione / Tensione in ingresso	Dal lato Upstream / VUSB = 5 V
Tensione in uscita	Dal lato Downstream 5 V, 80 mA MAX
Capacità di accoppiamento (IN-OUT)	Molto bassa, << 7.5 pF MAX
Stress test livello di isolamento	7.5 kV DC
Stress test alti potenziali	5 kV AC, 50 Hz per 60 secondi
Misure in DC: correnti dispersione	A 2 kV <= 0.1 microA A 7.5 kV <= 1 microA (test 10 secondi)
Misure in AC (50 Hz onda sin)	2.5 kV rms <= 5 microA rms Hi-pot test a 5 kV AC per 60 secondi
Configurazione standard / alternativa	Isolamento USB 2.0 / Isolamento USB 1.0
Dimensioni	102 x 53.5 x 32 mm
Applicazioni	IEC 60601-1-1 (Classe 3 di sicurezza)