

Konverter NV-001RSCI



Parameter	Beschreibung
Gerätetyp	RS-232/RS-485 Konverter
Dateneingänge	RS-232 (9-pin Sub-D)
Datenausgänge	RS-485 (Zweidraht-Schraubklemmen)
Schutz	2,5 kV Isolation der Eingangs- und der Ausgangs-Stromkreise
Übertragungstyp	Halber Duplex, Zweidraht, Differenzial
Übertragungreichweite	Bis zu 1200 m
Temperaturbereich	0°C ~ 55°C
Relative Feuchtigkeit	0% ~ 95%
Abmessungen (HxBxT)	16x33x73 mm
Gewicht	25 g
Empfohlener Kabeltyp	Übertragung über ungeschirmtes CAT 5 UTP-Kabel (Ø = 0,5 mm)