



R&R Pegelumsetzer RS232C ↔ RS422 Typ RR-P-285

Gehäuse Maße	Kunststoff 65 x 55 mm
Funktion	die Signale der RS232C-Seite (TxD und RxD) werden in die Signale der RS422-Seite (RxD+, RxD- und TxD+, TxD-) umgesetzt.
Stromversorgung	über die RS232C-Schnittstelle (RTS- und DTR-Pin) oder externe Spannungsversorgung 9..15V.
Sonstiges	zuschaltbare Abschlußwiderstände 120 Ohm
Anwendung	z.B. Erhöhung der Reichweite von RS232C-Verbindungen oder Anbindung von Geräten mit RS422- an eine RS232C-Schnittstelle