

Dokument
Document

020.15225_2025-12_V1.0_de

PDF

Bezeichnung
Product name

Repeater-Modul CM11-RS422

Bestellnummer
Order number

020.15225

Übersicht
Overview



SCHNEID-Repeater-Modul CM11 in der Ausführung als RS422 // RS422 Repeater. Mit dem Repeater-Modul können zwei Datennetze optisch und galvanisch getrennt werden. Dies kann notwendig werden, wenn eine kritische Kabellänge überschritten ist oder die Kommunikation durch externe induktive oder kapazitive Störeinflüsse gestört wird. Das Repeater-Modul ist standardmäßig mit zwei RS422 Schnittstellenkarten bestückt. Ein Überspannungsschutz ist auf der Ein- und Ausgangsseite erforderlich! (z.B. SCHNEID Anklemdose)

Technische Daten
Technical Data

Intrastat Nummer:	8537.10.91.90
Ursprungsland	EU/AT
Höhe, Breite, Tiefe (in mm)	121x111x83
Gewicht (in kg)	0,440
Schutzart	IP-20
Umgebungstemperatur	0°C....+40°C
Betriebsspannung	230VAC
Leistungsaufnahme	Max. 5VA
Maximalleistung 5VDC	250mA
Maximalleistung 36VDC	100mA
Anschlussart	Klemmen für feste Verdrahtung
Anschlussstechnik	Federzugklemme
Leitungsquerschnitt	Max. 2.5mm ²
Montageart	DIN-RAIL TS35
Betriebsdauer	Dauerbetrieb
Verschmutzungsgrad	2
Bemessungs-Stoßspannung	1kV



Schneid GesmbH | Gewerbering 16 | A-8054 Graz/Pirka | Austria | Tel: +43 (316) 285022

Produkte, Datenblätter, Dokumentationen, Schema-Rechner und weitere Informationen auf www.schneid.gmbh

Products, data sheets, documentation, schematic calculator and further information available at www.schneid.gmbh

