

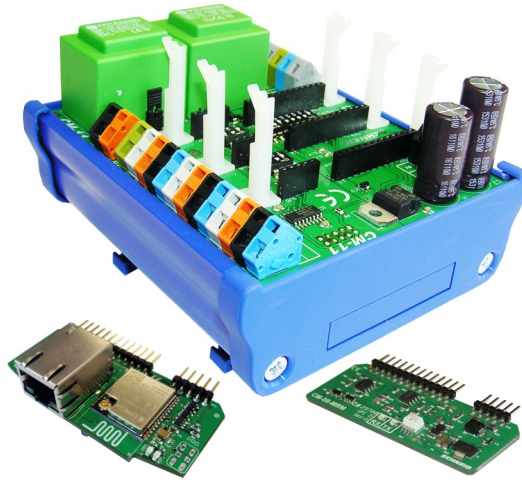
**Bezeichnung**  
Product name

**Repeater-Modul CM11 TCP->Mbus32**

**Bestellnummer**  
Order number

020.15224, 130.18735, 130.13559

**Übersicht**  
Overview



SCHNEID-Repeater-Modul CM11 für verschiedenste Gateway und Repeaterkombinationen. 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. 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
Anschlusstechnik	Federzugklemme
Leitungsquerschnitt	Max. 2.5mm <sup>2</sup>
Montageart	DIN-RAIL TS35
Betriebsdauer	Dauerbetrieb
Verschmutzungsgrad	2
Bemessungs-Stoßspannung	1kV



