



Artikel | B01551-01

WGR 1010

ARCNET-LWL-Konverter DL-485/13-SM-SC-L

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- zum Umsetzen der ARCNET-Signale auf Single-Mode-Lichtwellenleiter
- Status-LEDs für die Zustände Betrieb, Datenempfang und Störung
- Montage auf DIN-Schiene

TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung	12 - 30 V DC
Stromaufnahme	200 mA max.
Betriebstemperatur	40 bis +70 °C
Datenrate	max. 3 MBit/s
optisches Budget	17 dB
Übertragungsentfernung	max. 25 km
Optische Faser	Single-Mode 1310nm
Optischer Anschluss	SC
Gehäuse	für Tragschiene nach DIN 50022
Abmessungen (BxHxT)	61 x 133 x 115 mm