

ARTIKEL | B01551-00

WGR 1010

ARCNET/RS-485 LWL-Konverter DL-485 (13SM)

PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

- zum Umsetzen der ARCNET-Signale auf LWL (Single-Mode)
- 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 ST

Gehäuse für Tragschiene -DIN50022

Abmessungen (BxHxT) 61 x 133 x 115 mm

ZERTIFIZIERUNGEN

