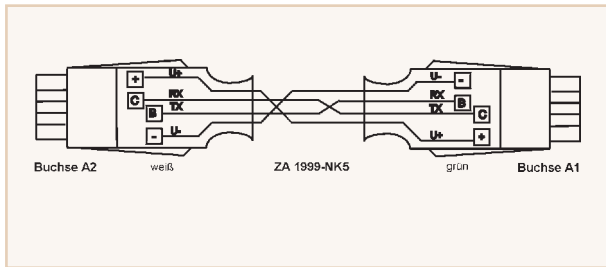


ALMEMO®-Netzwerk-Interfacekabel Typ ZA1999NK5



Verwendung:

- ▶ Besonders geeignet für kurze Entfernungen und mobile Messanordnungen.
- ▶ Bis zu 100 ALMEMO®-Messgeräte vernetzbar.

Vorteile:

- ▶ Geräte einfach und schnell zusammensteckbar.
- ▶ Geringer Stromverbrauch (ca. 1 mA) ohne zusätzliche Stromversorgung.
- ▶ Das Netzwerkkabel kann aus einzelnen Netzwerksteckern ZA1999FS5 (ein Paar) und einem vieradrigen Kabel bis zu 50 m Länge leicht selbst hergestellt werden.



Bei Ausfall des Messgerätes wird das Netz blockiert.
Keine weiteren Peripheriegeräte anschließbar
(Analogausgang, Alarmrelais usw.).

Ausführungen:

Netzwerkkabel zur Kaskadierung mehrerer Geräte
für Baudraten bis zu 57,6 kbd Current-Loop, galvanisch getrennt, 1,5 m lang
dto. jedoch Kabellänge 5m / 10m / 15m / xxm
2 Netzwerkstecker (ein Paar) mit Schraubklemmen zur Selbstmontage

Best.-Nr. ZA1999NK5

Best.-Nr. ZA1999NK5 -05/ -10/ -15/ -xx

Best.-Nr. ZA1999FS5