

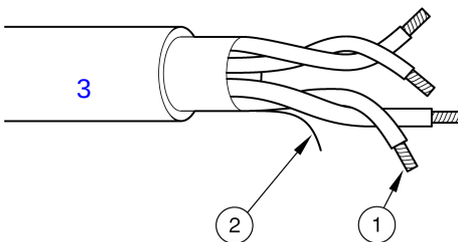
## Kabel

## TG011, TG018

## Buskabel

Bestellnummer	Ausführung
TG018	100 m

## Eigenschaften des Kabel



Typ: J-Y(ST)Y 2 x 2 x 0,8 mm

1. Massive Kupferader  $\geq 0,8$  mm
2. Metallmantel + Endlosader  $\geq 0,40$  mm
3. äußerer Mantel aus PVC

## Technische Eigenschaften

- entspricht den Anforderungen der Norm NF C32-209, Feuerfestigkeit: Kabel der Kategorie C2.
- Leiter: 2 verdrehte Aderpaare (14 Verdrehungen/m)  
 Paar 1: rot/schwarz (zum Anschluß an das EIB-Netz)  
 Paar 2: gelb/weiß (Reserve)
- Busnennspannung: 29 V
- maximale Anwendungsspannung: 225 V
- Isolationsspannung des Kabels: 4 kV
- Isolationsspannung zwischen Leitern: 800 V
- Kapazität: 100 nF/km (800 Hz, 20°C)
- Spezifischer Widerstand: 100 Milliohm / km (20°C)

## RS232-Kabel, Best.-Nr. TG011

ermöglicht die Verbindung eines PCs mit einer RS232-Schnittstelle (modular TH001 oder UP TH003).

