



Uhlenbrock

Stecker-Set

Art.-Nr. 61 060



Uhlenbrock Elektronik GmbH
Mercatorstr. 6 • 46244 Bottrop
www.uhlenbrock.de

03.10Be



Uhlenbrock

Stecker-Set

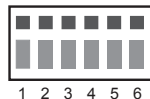
Zubehör
Intellibox und Booster

6-poliger Schraubklemmstecker
zum Anschluss von
Intellibox II, Intellibox Basic und IB-Com
an Trafo, Gleis und Programmiergleis
Power 3 (ab Okt. 2003) und Power 6
an Trafo, Gleis und Kehrschleife
3-poliger Klemmstecker zum Anschluss
von DCC-Boostern an eine Intellibox

Art.-Nr. 61 060

Uhlenbrock Elektronik GmbH
Mercatorstr. 6 • 46244 Bottrop
www.uhlenbrock.de

Belegung des 6-poligen
Schraubklemmsteckers



Für Intellibox II, Basic und IB-Com

- 1 Programmiergleis (braun)
- 2 Programmiergleis (rot)
- 3 Gleis (rot)
- 4 Gleis Masse (braun)
- 5 Trafo Masse 16 V (braun)
- 6 Trafo 16V (gelb)

Für Power 3 und Power 6

- 1 Kehrschleife (braun)
- 2 Kehrschleife (rot)
- 3 Gleis (rot)
- 4 Gleis Masse (braun)
- 5 Trafo Masse 16 V (braun)
- 6 Trafo 16V (gelb)

Belegung des 3-poligen
Klemmsteckers für den
Anschluss von DCC-Boostern
an eine Intellibox



- 1 C = Signal +
- 2 D = Signal -
- 3 E = Kurzschlussmeldeleitung

WICHTIG!

Eine Verpolung kann das Gerät zerstören,
weil zusätzlich angeschlossene
Digitalbausteine einen
Kurzschluss zwischen
der Transformatorspannung
und dem Digitalausgang
verursachen können.