

Anschlüsse bei Ersatz von Altgeräten



Aufladeregler alt

Aufladeregler R980

RITTER/EHT E70 (Variante 1)	
Obere Anschluß-Reihe	
RST	→
RN	→
Mp	→
Sch	→
0	nicht belegt
Untere Anschluß-Reihe	
A1	→
A2	→
Z1	→
Z2	→
TA2	fällt weg

R980	
L	
LF	
N	
S1	
S2	
TF1	
TF1	
Z1	
Z2	
KU	mit KU (bzw. TA1, Z3) von anderen Aufladereglern verbinden

RITTER/EHT E70 (Variante 2)	
Obere Anschluß-Reihe	
RST	→
RN	→
N	→
SH	→
SH	→
Untere Anschluß-Reihe	
A1	→
A2	→
Z1	→
Z2	→
0	nicht belegt

R980	
L	
LF	
N	
S1	
S2	
TF1	
TF1	
Z1	
Z2	
KU	mit KU (bzw. TA1, Z3) von anderen Aufladereglern verbinden

RITTER/EHT R70 (Variante 1)	
Obere Anschluß-Reihe	
RST	→
RN	→
Mp	→
Sch	→
TA1	→
Untere Anschluß-Reihe	
A1	→
A2	→
Z1	→
Z2	→
TA2	fällt weg

R980	
L	
LF	
N	
S1	
S2	
TF1	
TF1	
Z1	
Z2	
KU	

RITTER/EHT R70 (Variante 2)	
Obere Anschluß-Reihe	
RST	→
RN	→
N	→
SH	→
SH	→
Untere Anschluß-Reihe	
A1	→
A2	→
Z1	→
Z2	→
Z3	→

R980	
L	
LF	
N	
S1	
S2	
TF1	
TF1	
Z1	
Z2	
KU	

DRT R801 (Variante 1)

Obere Anschluß-Reihe

R	→
RN	→
N	→
SH	→
SH	→

Untere Anschluß-Reihe

A1	→
A2	→
Z1	→
Z2	→
Z3	→

R980L
LF
N
S1
S2TF1
TF1
Z1
Z2
KU**DRT R801 (Variante 2)**

Obere Anschluß-Reihe

L	→
LF	→
N	→
SH	→
SH	→

Untere Anschluß-Reihe

TF	→
TF	→
Z1	→
Z2	→
KU	→

R980L
LF
N
S1
S2TF1
TF1
Z1
Z2
KU**DRT R850**

Obere Anschluß-Reihe

L	→
LF	→
N	→
SH	→
SH	→

Untere Anschluß-Reihe

TF	→
TF	→
Z1	→
Z2	→
KU	→

R980L
LF
N
S1
S2TF1
TF1
Z1
Z2
KU**DRT R950**

Obere Anschluß-Reihe

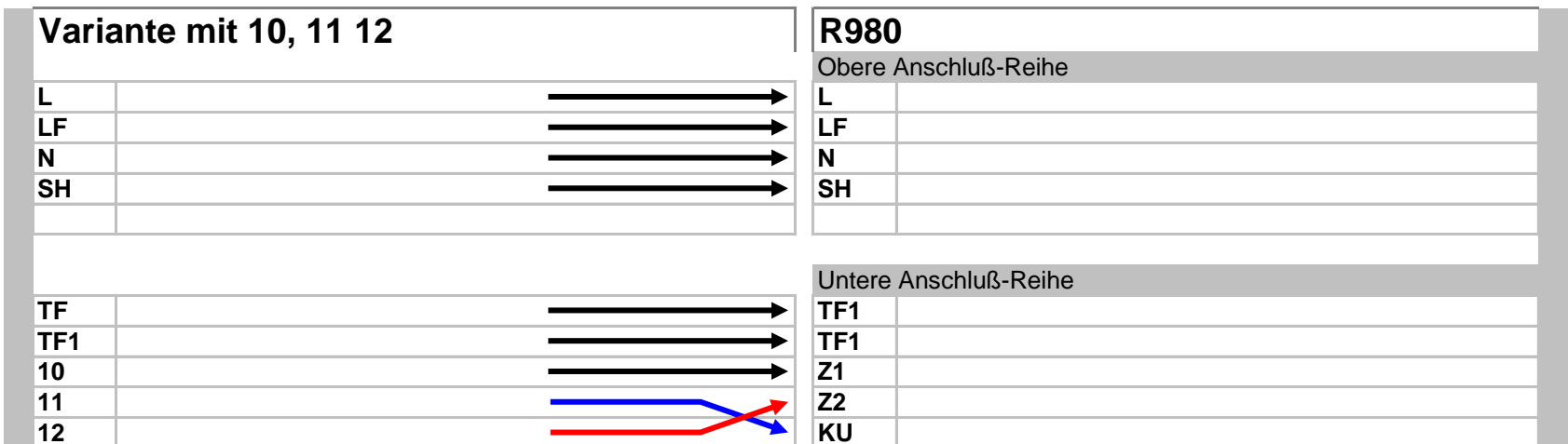
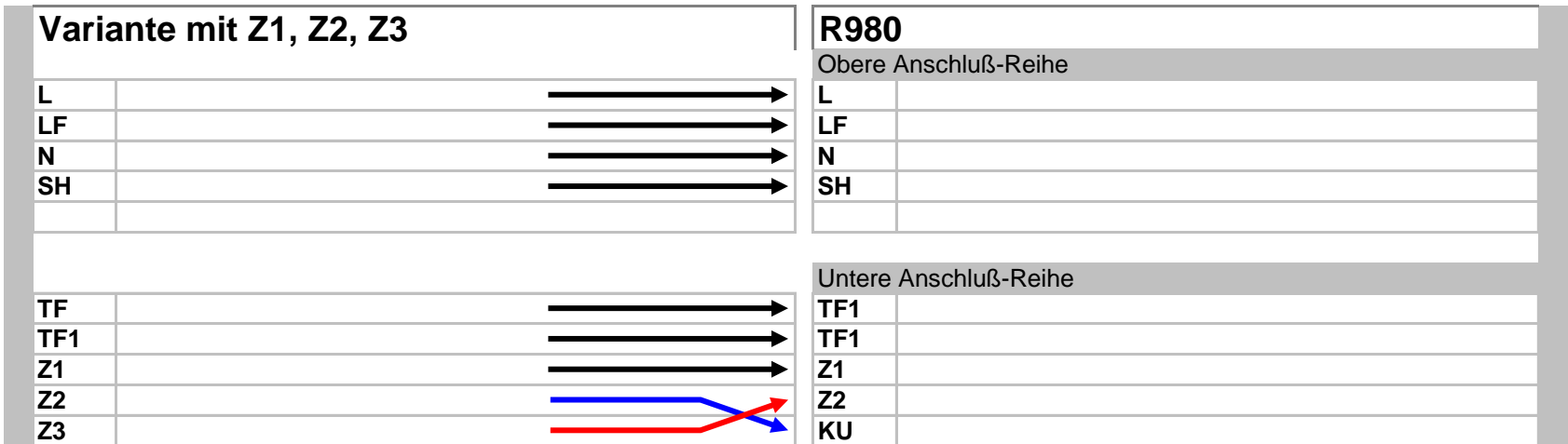
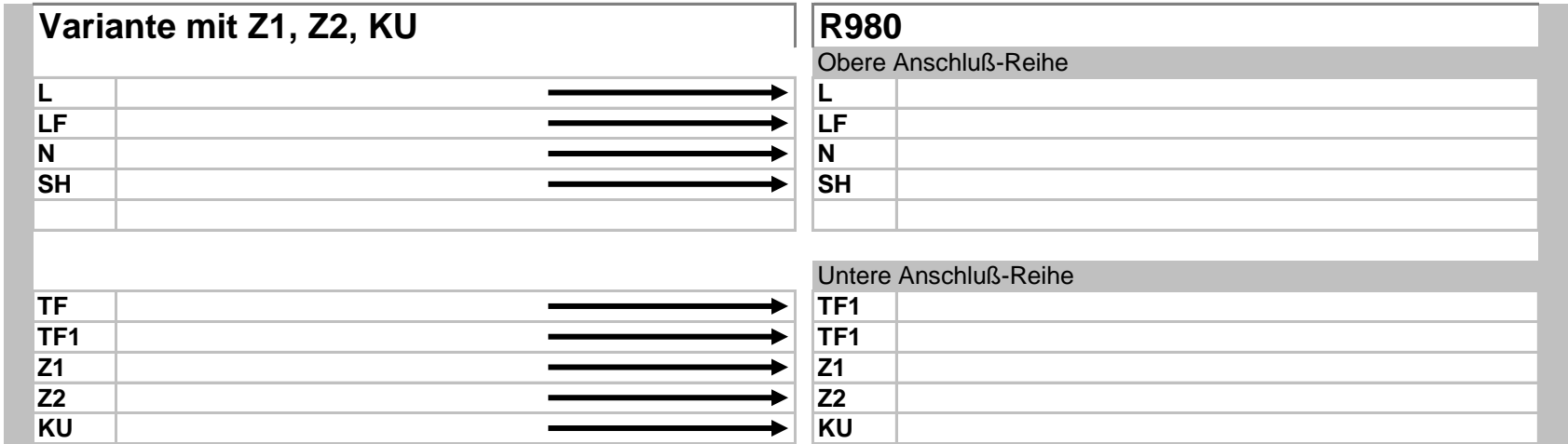
L	→
LF	→
N	→
SH	→
SH	→

Untere Anschluß-Reihe

TF	→
TF	→
Z1	→
Z2	→
KU	→

R980L
LF
N
S1
S2TF1
TF1
Z1
Z2
KU

TEKMAR / KABELMETAL / TS Aufladeregler alt



DRT DOHRENBUSCH REGEL-TECHNIK GmbH
 Höveler Ring 20-22, D-49413 Dinklage
 TEL: 04443-7809462, FAX: 04443-7809490
 www.drt24.de, info@drt24.de