

<b>Anwendung, Stichwortverzeichnis, Abkürzungen</b>	<b>00-A</b>
Schaltplansystem Typ 129	00-A.1/1
Stichwortverzeichnis	00-A.2/1-3
Abkürzungen in den Schaltplänen	00-A.3/1-2
<b>Anordnungen</b>	<b>00-B</b>
<b>Leitungs- und Steckverbindungen:</b>	
Inhaltsverzeichnis	00-B.1a-f
Anordnungen	00-B.1/1-32
<b>Relais und Steuergeräte:</b>	
Inhaltsverzeichnis	00-B.2a-d
Anordnungen	00-B.2/1-17
<b>Massestellen:</b>	
Inhaltsverzeichnis	00-B.3a-b
Anordnungen	00-B.3/1-6
<b>Sicherungsdosen und Belegung:</b>	
Inhaltsverzeichnis	00-B.4a
Anordnungen und Belegung	00-B.4/1-16
<b>Endhülsen (Lötverbinder im Leitungssatz):</b>	
Inhaltsverzeichnis	00-B.5a
Anordnungen und Belegung	00-B.5/1-5
<b>Prüfkupplungen</b>	<b>00-B.6/1-4</b>
<b>Anschlußschemen/Übersichten</b>	<b>00-C</b>
<b>Sonderausstattungsleiste</b>	<b>00-C.1/1</b>
<b>Geschwindigkeitssignale (GES):</b>	
Inhaltsverzeichnis	00-C.2a
Anschlußschemen	00-C.2/1-6
<b>Multifunktionsleiste mit Anschlußschema</b>	<b>00-C.3/1-6</b>
<b>CAN Datenbus:</b>	
Inhaltsverzeichnis	00-C.4a
Anschlußschemen/Übersichten	00-C.4/1-7
<b>Grundmodul:</b>	
Inhaltsverzeichnis	00-C.5a
Anschlußschemen/Übersichten	00-C.5/1-4