

<b>D145, C, D, E</b>			
<i>Slot</i>	<i>Baugruppe</i>	<i>OAG-Nr.</i>	<i>kompatibler Ersatz</i>
A1	Netzeinschub	729.302.23	729.302.43
A2	nicht belegt Ausführungen D, E: 8 O / 8 I	729.309.51	729.309.61
A3	nicht belegt Optional: 1 Datenschnittstelle	729.314.54	729.314.64
	oder 2 Datenschnittstelle	729.314.53	729.314.63
A4	3 Inkrementalgeber-I	729.321.53	729.321.63
A5	2 Inkrementalgeber-I	729.321.52	729.321.62
	Ausführung C: 1 Inkrementalgeber-I	729.321.51	729.321.61
	Ausführungen D, E: 3 Inkrementalgeber-I	729.321.53	729.321.63
A6	16 I / 1 DAC	729.318.53	
A7	16 I / 1 DAC	729.318.53	
A8	16 O / 1 DAC	729.326.53	
A9	16 O / 1 DAC	729.326.53	
	Ausführung C: 16 O	729.308.51	729.308.61
A10	8 O / 8 I / 1 DAC / 1 ADC	729.309.54	
A11	Mikrocomputer OMC6 mit Datenschnittstelle	729.335.62	

<b>Bedienstation D145F</b>			
<i>Slot</i>	<i>Baugruppe</i>	<i>OAG-Nr.</i>	<i>kompatibler Ersatz</i>
A1	nicht belegt		
A2	RAM / ROM extern 128 kByte	729.340.51	
A3	Mikrocomputer OMC6	729.335.11	
A4	Videoeinschub	729.332.02	
A5	Netzeinheit	731.304.01	System-Rack 729.145.242 inkl. Netzteil 731.318.02
Bedienungsblende		729.145.05	
Monitor		118.306.02	118.306.224 FSU201 mit TFT-Display

<b>Bedienstation D145F2</b>			
<i>Slot</i>	<i>Baugruppe</i>	<i>OAG-Nr.</i>	<i>kompatibler Ersatz</i>
A1	nicht belegt		
A2	RAM / ROM extern 128 kByte	729.340.51	
A3	Mikrocomputer OMC6	729.335.11	
A4	Videoeinschub	729.332.02	
A5	Netzteil	731.318.02	
Bedienungsblende		729.145.05	
Monitor		118.306.02	118.306.224 FSU201 mit TFT-Display