



## Lehrer / Schüler RC-Anlagen-Verbindungen

Lehrer			D-14 FM-414 FM-4014 FM-6014 mc-14 mc-15 mc-16 mc-16/20		mc-18 mc-20		mc-19(s) mc-22 mc-22s mc-24		mx-12 mx12s mx-16S (IFS) mx-12 HoTT mx-16 HoTT mx-20 HoTT mc-32 HoTT		mx-22(IFS) mx-24s		X-347 X-388 X-3810	
Schüler	mc-10 mc-12													
mc-10 / mc-12	3290.12	3290	3290.2 *		3290.19 *									
	3290.4 3290.5		3290.4 3290.5	3290.5	3290.4 3290.5	3290.5			3290.7		3290.7		3290.7	
	3290.10	3290.10	3290.10		3290.10		3290.10		3290.10		3290.10		3290.10	
D-14 / FM-414 / FM-4014 / FM-6014 mc-14 / mc-15 / mc-16 / mc-16/20 / mc-18 / mc-19(s) / mc-20 / mc-22 / mc-22S / mc-24	3290.12	3290	3289 *		3290.19 *						3290.22			
	3290.4 3290.5				3290.4 3290.5				3290.7		3290.4 3290.5		3290.7	
	3290.3				3290.3				3290.3		3290.3		3290.3	
mx-12 / mx-12s / mx-16S(IFS) mx-12 HoTT #4754, #33112 mx-16 HoTT #4755, #33116 mx-20 HoTT #33124 mc-32 HoTT #33032		**	3290.2 *		3290.19 *						3290.22			
	diese Kombination ist nicht möglich	3290.8	3290.8		3290.8				4179.1		3290.8		4179.1	
mx-22(IFS) / mx-24s	3290.12	3290	3290.2 *		3290.19 *						3290.22			
	3290.4 3290.5		3290.4 3290.5	3290.8	3290.4 3290.5	3290.8			4179.1		3290.4 3290.5	3290.8	4179.1	
	3290.33	3290.33	3290.33		3290.33						3290.33			
X-347 / X-388 / X-3810	3290.12	3290	3290.2 *		3290.19 *						3290.22			
	3290.4 3290.5		3290.4 3290.5	3290.8	3290.4 3290.5	3290.8			4179.1		3290.4 3290.5	3290.8	4179.1	
	3290.33	3290.33	3290.33		3290.33						3290.33			

Sind im gelben Feld für Lehrer-Schüler-Kabel mehrere Bestellnummern aufgeführt, so sind diese alternativ und müssen mit dem direkt darunter liegenden Schüler-Modul im grünen Feld kombiniert werden.

Nicht ausgefüllte Felder bedeuten, dass das Lehrer- und/oder Schüler-Modul eine bereits vorhandene DSC-Buchse ist, bzw. diese Einzelkomponenten im L/S-Set enthalten sind (3289 bzw. 3290)

\*Zusätzlich wird ein Momentschalter benötigt (4144 oder 4160.11).

\*\* Lehrerbuchse über die Serviceabteilung beziehbar.

Alternativen:

**3290.19** = 3290.2 + 4184.1 oder 3290.2 + 4184.3