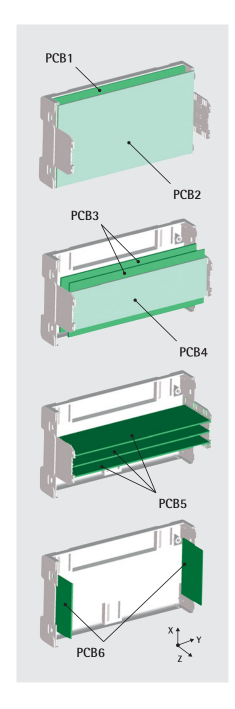


apraRail DB Serie 1-12 Module

Leiterkartenmaße / PCB Dimensions



Gehäuse / Enclosure	PCB	Х	Y	Z
1 Modul	PCB1	86,0	13,0	_
	PCB2	85,6	12,4	_
	PCB3	56,6	12,4	_
	PCB4	40,6	12,4	_
	PCB5	-	12,4	43,0
	PCB6	58,2	-	34,3
2 Module	PCB1	86,0	31,0	-
	PCB2	85,6	30,4	-
	PCB3	56,6	30,4	-
	PCB4	40,6	30,4	-
	PCB5	-	30,4	43,0
	PCB6	58,2	-	34,3
3 Module	PCB1	86,0	48,5	_
	PCB2	85,6	47,9	-
	PCB3	56,6	47,9	-
	PCB4	40,6	47,9	-
	PCB5	_	47,9	43,0
	PCB6	58,2	-	34,3
4 Module	PCB1	86,0	67,0	-
	PCB2	85,6	66,4	-
	PCB3	56,6	66,4	-
	PCB4	40,6	66,4	-
	PCB5	-	66,4	43,0
	PCB6	58,2	-	34,3
6 Module	PCB1	86,0	102,0	-
	PCB2	85,6	101,4	-
	PCB3	56,6	101,4	-
	PCB4	40,6	101,4	-
	PCB5	-	101,4	43,0
	PCB6	58,2	-	34,3
9 Module	PCB1	86,0	155,6	-
	PCB2	85,6	155,0	-
	PCB3	56,6	155,0	-
	PCB4	40,6	155,0	-
	PCB5	-	155,0	43,0
	PCB6	58,2	-	34,3
12 Module	PCB1	86,0	207,6	-
	PCB2	85,6	207,0	-
	PCB3	56,6	207,0	-
	PCB4	40,6	207,0	-
	PCB5	-	207,0	43,0
	PCB6	58,2	-	34,3

apra-norm Elektromechanik GmbH Geschäftsbereich Radaplast

Bei der untersten Mühle $5 \cdot 54552$ Mehren/Vulkaneifel · Tel.: +49 (0) 65 92 / 20 4-0 vertrieb@apra.de · www.apra.de

