

ANjo $-\lambda/4$ Transformationsleitungen 50 Ω (Antennenkoppler, Powersplitter)

Impedanz - Transformation für 2, 3, 4, 6, 8 x 50 Ω \rightleftharpoons 1 x 50 Ω

- ☞ Return loss \geq 25dB
- ☞ Geringste Durchgangsverluste durch Qualitäts N - und 7/16 Buchsen Deutscher Hersteller
- ☞ Hohe Belastbarkeit bis 4 kW CW

Frequenz	Ausführung	Leistung	Artikel	Preis
145 MHz	2 fach Koppler (2x50 Ω \rightleftharpoons 1x50 Ω) 3x N-Buchsen	1 kW CW / 2kW PEP	AK02K145	87,00 €
145 MHz	2 fach Koppler (2x50 Ω \rightleftharpoons 1x50 Ω) 2x N-Buchsen, 1x 7/16 - Buchse	2 kW CW / 4kW PEP	AK2SK145	132,00 €
145 MHz	2 fach Koppler (2x50 Ω \rightleftharpoons 1x50 Ω) 3x 7/16 - Buchse	4 kW CW	AK2SSK145	183,00 €
145 MHz	3 fach Koppler (2x50 Ω \rightleftharpoons 1x50 Ω) 3x N-Buchsen	1 kW CW / 2kW PEP	AK03K145	113,00 €
145 MHz	4 fach Koppler (4x50 Ω \rightleftharpoons 1x50 Ω) 5x N-Buchsen	1 kW CW / 2kW PEP	AK04K145	121,00 €
145 MHz	4 fach Koppler (4x50 Ω \rightleftharpoons 1x50 Ω) Lange H-Ausführung, 5x N-Buchsen	1 kW CW / 2kW PEP	AK04L145	160,00 €
145 MHz	4 fach Koppler (4x50 Ω \rightleftharpoons 1x50 Ω) Lange H-Ausführung, 4x N-Buchsen, 1x7/16-Buchse	4 kW CW	AK04SL145	202,00 €
145 MHz	8 fach Koppler (8x50 Ω \rightleftharpoons 1x50 Ω) Lange H-Ausführung, 8x N-Buchsen, 1x7/16-Buchse	4 kW CW	AK08SL145	319,00 €
435 MHz	2 fach Koppler (2x50 Ω \rightleftharpoons 1x50 Ω) 3x N-Buchsen	1 kW CW / 2kW PEP	AK02K435	85,00 €
435 MHz	2 fach Koppler (2x50 Ω \rightleftharpoons 1x50 Ω) 2x N-Buchsen, 1x 7/16 - Buchse	2 kW CW / 4kW PEP	AK2SK435	129,00 €
435 MHz	2 fach Koppler (2x50 Ω \rightleftharpoons 1x50 Ω) 3x 7/16 - Buchse	3 kW CW	AK2SSK435	180,00 €
435 MHz	3 fach Koppler (2x50 Ω \rightleftharpoons 1x50 Ω) 3x N-Buchsen	1 kW CW / 2kW PEP	AK03K435	113,00 €
435 MHz	4 fach Koppler (4x50 Ω \rightleftharpoons 1x50 Ω) 5x N-Buchsen	1 kW CW / 2kW PEP	AK04K435	119,00 €
435 MHz	4 fach Koppler (4x50 Ω \rightleftharpoons 1x50 Ω) Lange H-Ausführung, 5x N-Buchsen	1 kW CW / 2kW PEP	AK04L435	158,00 €
435 MHz	4 fach Koppler (4x50 Ω \rightleftharpoons 1x50 Ω) Lange H-Ausführung, 4x N-Buchsen, 1x7/16-Buchse	3kW CW	AK04SL435	200,00 €
435 MHz	8 fach Koppler (8x50 Ω \rightleftharpoons 1x50 Ω) Lange H-Ausführung, 8x N-Buchsen, 1x7/16-Buchse	3kW CW	AK08SL435	312,00 €
1275 MHz	2 fach Koppler (2x50 Ω \rightleftharpoons 1x50 Ω) 3x N-Buchsen	750W CW / 1kW PEP	AK021275	85,00 €
1275 MHz	4 fach Koppler (4x50 Ω \rightleftharpoons 1x50 Ω) Lange H-Ausführung, 5x N-Buchsen	750W CW / 1kW PEP	AK4L1275	158,00 €
1275 MHz	8 fach Koppler (8x50 Ω \rightleftharpoons 1x50 Ω) Lange H-Ausführung, 8x N-Buchsen, 1x7/16-Buchse	2kW CW	AK8SL1275	312,00 €
2350 MHz	2 fach Koppler (2x50 Ω \rightleftharpoons 1x50 Ω) 3x N-Buchsen	500W CW / 500W PEP	AK022350	88,00 €
2350 MHz	4 fach Koppler (4x50 Ω \rightleftharpoons 1x50 Ω) Lange H-Ausführung, 5x N-Buchsen	500W CW / 750WPEP	AK4L2350	158,00 €