

**2fach-Abzweiger mit flexiblen Anschlusskabeln  
in KES-Technik**



<b>EAU 80</b>	272147
<b>EAU 81</b>	272624
<b>EAU 85</b>	272148
<b>EAU 86</b>	272625
<b>EAU 90</b>	272149
<b>EAU 91</b>	272626

**EAU 80, EAU 85 und EAU 90:**

- Länge der Anschlusskabel: 180 mm

**EAU 81, EAU 86 und EAU 91:**

- Länge der Anschlusskabel: 390 mm
- Geeignet für Unterflur- oder oberirdische Montage
- Anschlusstechnik: 4/20 (KES)
- Kapazitive Trennung der Innenleiter
- Zubehör:
  - Kabel-End-Stecker (KES): EMP 06, EMP 07 und EMP 08
  - KES-Abschlusswiderstand: EMK 92
  - Schrumpfschlauch: ESO 61



Typ		EAU 80	EAU 81	EAU 85	EAU 86	EAU 90	EAU 91
Bestell-Nr.		272147	272624	272148	272625	272149	272626
Frequenzbereich	MHz	4-862		4-862		4-862	
Impedanz	$\Omega$	75		75		75	
Abzweigdämpfung	dB	10		15		20	
Durchgangsdämpfung	dB	< 3,0		< 2,1		< 1,8	
Entkopplung Abzweig	dB			> 30			
Entkopplung Ausgang	dB			> 20			
Rückflussdämpfung	dB			> 15			
Schirmungsmaß	dB			> 75			