

BK-ABZWEIGER

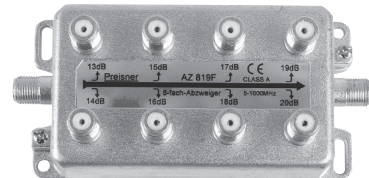
BK-Abzweiger 5-1000 MHz



- ▶ Druckfußgehäuse.
- ▶ F-Anschlüsse.
- ▶ AZ1 .. F + AZ2 .. F mit Wandabstandshalterung.
- ▶ Brummentkoppelt durch Trennkondensatoren.



▲ AZ18F (X4023)



▲ AZ819F (X4030)

Art.Nr.	AZ18F	AZ112F	AZ116F	AZ120F
Ref.Nr.	X4023	X4018	X4019	X4020
Fach	1	1	1	1
Frequenzbereich	MHz 5 ... 1000			
Abzweigdämpfung	8,3	12,2	15,8	20,0
Durchgangsdämpfung	1,5	0,7	0,4	0,5
Schirmungsmaß	30-300 MHz	dB > 85		
	300-470 MHz	dB > 80		
	470-1000 MHz	dB > 75		
Abmessungen (B x H x T)	mm 55 x 50 x 27			
Symbol				

Art.Nr.	AZ28F	AZ212F	AZ216F	AZ220F
Ref.Nr.	X4027	X4024	X4025	X4026
Fach	2	2	2	2
Frequenzbereich	MHz 5 ... 1000			
Abzweigdämpfung	8,2	12,5	15,8	19,4
Durchgangsdämpfung	3,9	1,3	0,9	0,6
Schirmungsmaß	30-300 MHz	dB > 85		
	300-470 MHz	dB > 80		
	470-1000 MHz	dB > 75		
Abmessungen (B x H x T)	mm 78 x 50 x 27			
Symbol				

Art.Nr.	AZ415F	AZ617F	AZ819F	AZ1222F	AZ1625F
Ref.Nr.	X4028	X4029	X4030	X4021	X4022
Fach	4	6	8	12	16
Frequenzbereich	MHz 5 ... 1000				
Abzweigdämpfung	12,5-15,5	12,5-17,5	12,5-19	13-22	16-25
Durchgangsdämpfung	3,5	5,5	8,0	-	-
Schirmungsmaß	30-300 MHz	dB > 85			
	300-470 MHz	dB > 80			
	470-1000 MHz	dB > 75			
Abmessungen (B x H x T)	mm 95 x 55 x 40		120 x 55 x 40	240 x 78 x 44	
Symbol					