

## EAC 22

1fach-Abzweiger 20 dB, 0,15-2150 MHz,  
 Klemmanschluss, Schirmungsklasse A gem.  
 CENELEC EN 50083-2



### Merkmale

- Impedanz: 75 Ohm
- Erfüllen: EN 60728-11 und EN 50083-2
- Durch breiten Frequenzbereich von 0,15-2150 MHz universell verwendbar für Einzel- und Gemeinschafts-, BK-Hausverteilanlagen und Satelliten-Empfangsanlagen
- Für die Innenmontage

### Technische Daten

Typ	EAC 22
Bestell-Nr.	272329
Frequenzbereich	0,15-2150 MHz
Abzweigdämpfung	20 dB
Durchgangsdämpfung 0,15-47 MHz/47-862 MHz/862-2150 MHz	0,8/0,8/1,0 dB
Klemmanschluss Ø	Innenleiter: 0,4-1,6 Außenleiter: 4,5-5,8 (7,9) mm
Abmessungen	88,5 x 75 x 30 mm
Verpackungseinheit/Gewicht	1 (100)/0,20 St./kg