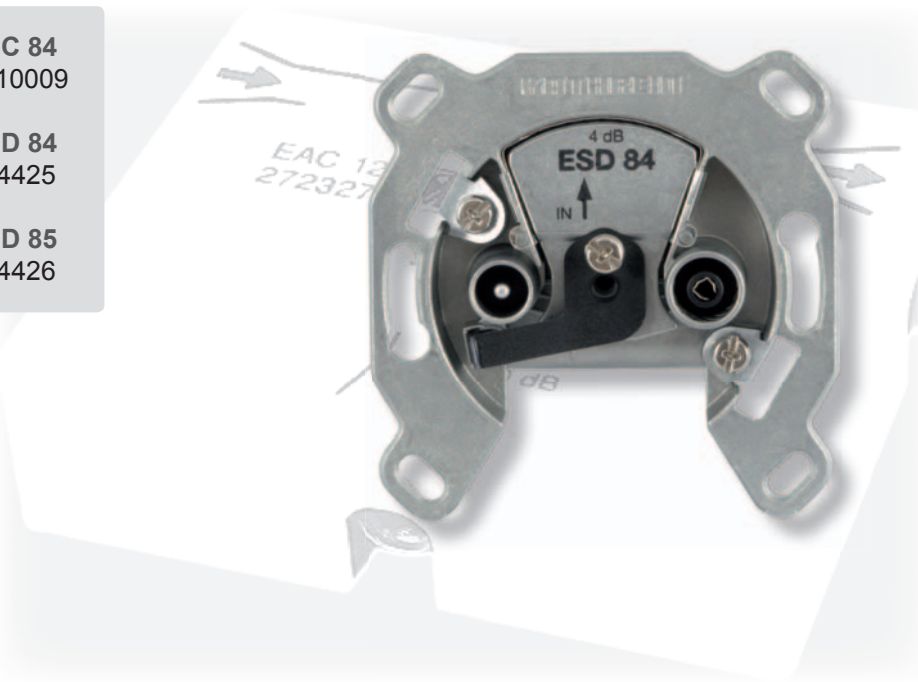




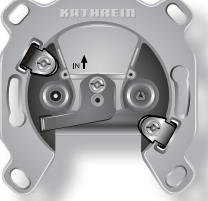



ESC 84
21110009

ESD 84
274425

ESD 85
274426



Typ Bestell-Nr.		Symbol	Besonderheiten	Anschluss	Dämpfung (dB)
ESC 84 21110009			Breitband-Einzelanschlussdose für BK- und GA-Hausverteilanlagen	TV: IEC (Sti) Radio: IEC (Bu)	Anschlussdämpfung Anschlussdämpfung
ESD 84 274425			Breitband-Einzelanschlussdose für BK-, GA- und Sat-Hausverteilanlagen. Mit Gleichspannungsdurchlass über den TV-Anschluss (max. 24 V/400 mA, 22-kHz- und DiSEqC™-Signal)	TV: IEC (Sti) Radio: IEC (Bu)	Anschlussdämpfung Anschlussdämpfung
ESD 85 274426			Selektive Einzelanschlussdose für BK-, GA- und Sat-Hausverteilanlagen. Mit Gleichspannungsdurchlass über den TV-Anschluss (max. 24 V/400 mA, 22-kHz- und DiSEqC™-Signal)	TV: IEC (Sti) Radio: IEC (Bu)	Anschlussdämpfung Anschlussdämpfung

Merkmale

- Einzelanschlussdosen für Stichleitungs- und Sternverteilssysteme
- Erfüllen: EN 60728-11 und EN 50083-2
- Stabiles Druckgussgehäuse
- Mit Schraub- und Krallenbefestigung, passend für UP-Dosen mit Ø 55-65 mm
- Mit fast allen Installationsprogrammen kombinierbar
- Verpackungs-Einheit/Gewicht (St./kg):
 ESC 84: 50/4,7
 ESD xx: 10 (50)/1,0-1,1



Bei durchgehenden Frequenzbalken werden auch die Frequenzlücken unter- und oberhalb des FM-Bereiches und zwischen UHF- und Sat-ZF-Bereich übertragen.

Technische Daten

Frequenzbereich (MHz)							
0,15-30 AM	5-47 Rück	47-68 B I	87,5-108 FM	118-470 VHF	470-862 UHF	950-2150 Sat-ZF	2150-2400 Sat-ZF
	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8		
	6,2	6,2	6,2				
	4,0	3,5	3,5	3,5	3,8	4,3	4,8
	4,0	3,5	3,5	3,5	3,8	4,3	4,8
		0,5		0,5	0,5	1,0	1,0
7			1,0				