









**ESC 44**  
21110014

**ESE 10**  
274233

**ESD 44**  
274418

**ESD 64**  
274198



Typ Bestell-Nr.		Symbol	Besonderheiten	Anschluss	Dämpfung (dB)
<b>ESC 44</b> 21110014			Breitband-Richtkopplerdose (14 dB) für BK- und GA-Hausverteilanlagen	TV: IEC (Sti) Radio: IEC (Bu)	Anschlussdämpfung Anschlussdämpfung Durchgangsdämpfung
<b>ESE 10</b> 274233			Breitband-Doppelrichtkopplerdose (10 dB) für BK-, GA- und Sat-Hausverteilanlagen	TV: IEC (Sti) Radio: IEC (Bu)	Anschlussdämpfung Anschlussdämpfung Durchgangsdämpfung
<b>ESD 44</b> 274418			Breitband-Richtkopplerdose (15 dB) für BK-, GA- und Sat-Hausverteilanlagen	TV: IEC (Sti) Radio: IEC (Bu)	Anschlussdämpfung Anschlussdämpfung Durchgangsdämpfung
<b>ESD 64</b> 274198			Selektive Richtkopplerdose (8 dB) für BK- und GA-Hausverteilanlagen mit max. vier hintereinander geschalteten Steckdosen	TV: IEC (Sti) Radio: IEC (Bu)	Anschlussdämpfung Anschlussdämpfung Durchgangsdämpfung

## Merkmale

- Richtkopplerdosen für Durchschleifsysteme
- 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 44: 50/4,7  
ESD xx, ESE 10: 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)							Entkopplung <sup>1)</sup> (dB)	Entkopplung <sup>2)</sup> (dB)
5-47 Rück	47-68 B I	87,5-108 FM	109 <sup>3)</sup> -470 VHF	470-1000 UHF	950-2150 Sat-ZF	2150-2400 Sat-ZF		
14	14	14	14	14			Rück: > 44 VHF/UHF: > 44	Rück: > 22 VHF/UHF: > 22
14	14	14	14	14				
0,8	0,8	0,8	0,8	0,8				
10	10	10	10	10	11	11,5	Rück: > 30 VHF/UHF: > 46 Sat-ZF: > 32	Rück: > 30 VHF/UHF: > 40 Sat-ZF: > 30
11,5	11	11	11	11	11	11,5		
2,9	2,4	2,4	2,4	2,4	3,5	3,9		
14,5	14,5	14,5	14,5	14,5	15	16	Rück: > 30 VHF/UHF: > 46 Sat-ZF: > 32	Rück: > 18 VHF/UHF: > 22 Sat-ZF: > 20
14,5	14,5	14,5	14,5	14,5	15	16		
2,0	0,8	0,8	0,8	1,0	1,6	2,2		
8	8		8	8			Rück: > 30 VHF/UHF: > 46	Rück: > 22 FM: > 10 VHF/UHF: > 22
		10						
1,6	1,4	1,4	1,4	1,8				

<sup>1)</sup> Zwischen zwei Teilnehmern

<sup>2)</sup> Zwischen TV- und Radio-Anschluss

<sup>3)</sup> Zusatzdämpfung bei 109 MHz: ca. 2-3 dB