

ESD 30

Einzelanschlussdose 3fach, 2 x 5-862 u. 950-2400 MHz, DC-Durchlass ueber SAT-Anschluss, Anschlussdaempfung typ. VHF 3,5 dB, UHF 4 dB, SAT 1 dB



Merkmale

- Erfüllen: EN 60728-11 und EN 50083-2
- Stabiles Druckgussgehäuse
- Mit Schraub- und Krallenbefestigung, passend für UP-Dosen mit Durchmesser 55-65 mm
- Mit fast allen Installationsprogrammen kombinierbar
- CE, Klasse A
- Sat-Einzelanschlussdose, 3fach, für Stickleitungs- und Sternverteilsysteme in GA- und Sat-Hausverteilanlagen. Mit Gleichspannungs-Durchlass über den Sat-Anschluss (max. 24 V/320 mA, 22-kHz- und DiSEqC™-Signal)



Technische Daten

Typ	ESD 30
Bestell-Nr.	274209
Anschlussdämpfung TV 5-47 MHz (Rück)	5,0 dB
Anschlussdämpfung TV 47-68 MHz (Band I)	3,5 dB
Anschlussdämpfung TV 87,5-108 MHz (FM)	3,5 dB
Anschlussdämpfung TV 118-470 MHz (VHF)	3,5 dB
Anschlussdämpfung TV 470-1006 MHz (UHF)	4,0 dB
Anschlussdämpfung Radio 5-47 MHz (Rück)	5,0 dB
Anschlussdämpfung Radio 47-68 MHz (Band I)	3,5 dB
Anschlussdämpfung Radio 87,5-108 MHz (FM)	3,5 dB
Anschlussdämpfung Radio 118-470 MHz (VHF)	3,5 dB
Anschlussdämpfung Radio 470-1006 MHz (UHF)	4,0 dB
Anschlussdämpfung Sat 950-2150 MHz (Sat-ZF)	1,0 dB
Anschlussdämpfung Sat 2150-2400 MHz (Sat-ZF)	2,0 dB
Verpackungseinheit/Gewicht	10 (50)/0,85-1,1 St./kg

¹⁾ Zwischen zwei Teilnehmern