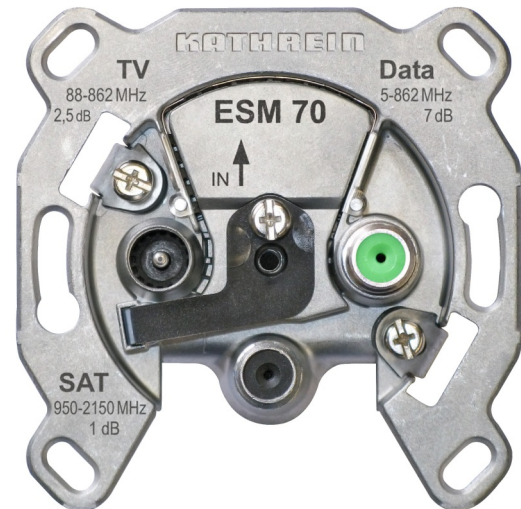


ESM 70

Sat-Modem-Einzelanschlussdose 3fach, TV FM typ.85-862 MHz, Mod. typ. 5-862 MHz, Sat 950-2150 MHz Anschlussdämpfung typ. 2,5-6,5-1,0 dB,



Merkmale

- Erfüllt: EN 60728-11 und EN 50083-2
- Sehr hohe Entkopplung zwischen Modem-Anschluss und TV-/Radio-Anschluss verhindert Störungen des TV-/Radio-Empfangs durch das Modem
- Ingress Noise Blocking-Funktion verhindert die Einstrahlung von unerwünschten Störsignalen über die Teilnehmer-Endgeräte
- Integrierte Diode am Sat-Anschluss zum Schutz falsch angeschlossener Endgeräte
- Sat-Einzelanschlussdose, 3fach, für Stickleitungs- und Sternverteilsysteme in Sat-Hausverteilanlagen
- Stabiles Druckgussgehäuse
- Mit Schraub- und Krallenbefestigung, passend für UP-Dosen mit Durchmesser 55-65 mm
- Mit fast allen Installationsprogrammen kombinierbar
- Anschlüsse: TV und Radio - IEC (St) | Modem - F (Bu) Grün | Sat - F (Bu) Schwarz
- Zur Nutzung interaktiver CATV-/HFC-Dienste in Sat-Verteilanlagen (DOCSIS-Modem-tauglich)
- Ideal zur Nutzung der Internet-/Telefonie-Pakete der Kabel-Netzbetreiber in Sat-Anlagen
- Farblich gekennzeichnete Modem-Anschluss (grün)
- Sat-Anschluss mit Gleichspannungs-Durchlass (max. 24 V/400 mA, 22-kHz- und DiSEqC™ -Signal)
- Kombiniertes breitbandiger TV- und Radio-Anschluss

Technische Daten

Typ	ESM 70
Bestell-Nr.	21110019
Anschlussdämpfung TV + Radio 5-65 MHz (Rück)	> 50 dB
Anschlussdämpfung TV + Radio 85-470 MHz (VHF)	2,5 dB
Anschlussdämpfung TV + Radio 470-862 MHz (UHF)	2,5 dB
Anschlussdämpfung TV + Radio 950-2150 MHz (Sat-ZF)	- dB
Anschlussdämpfung Modem 5-65 MHz (Rück)	6,5 dB
Anschlussdämpfung Modem 85-470 MHz (VHF)	6,5 dB
Anschlussdämpfung Modem 470-862 MHz (UHF)	7,0 dB
Anschlussdämpfung Modem 950-2150 MHz (Sat-ZF)	- dB
Anschlussdämpfung Sat-ZF 5-65 MHz (Rück)	> 50 dB
Anschlussdämpfung Sat-ZF 85-470 MHz (VHF)	- dB
Anschlussdämpfung Sat-ZF 470-862 MHz (UHF)	- dB
Anschlussdämpfung Sat-ZF 950-2150 MHz (Sat-ZF)	1,0 dB
Entkopplung intern ¹⁾ 5-47 MHz	> 70 dB
Entkopplung intern ¹⁾ 47-65 MHz	> 65 dB
Entkopplung intern ¹⁾ 87,5-2150MHz	> 25 dB
Verpackungseinheit/Gewicht	10 (50)/1,1 St./kg

¹⁾ Entkopplung zwischen Modem-Anschluss und TV- und Radio- bzw. Sat-Anschluss