

Abdeckung für 2 Mehrfach-Koaxialanschlüsse für TV und FM für den Einbau in Kanalsysteme oder in spritzwassergeschütztes Schaltermaterial.

101-69601

4 Jahre
Garantie

Abdeckung für einen Mechanismus mit 2 Mehrfach-Koaxialanschlüsse für TV und FM. Neben den Eingängen sind die Symbole „TV“ und „FM“ angebracht. Diese Abdeckung eignet sich für den Einbau in Kanalsysteme oder in spritzwassergeschütztes Schaltermaterial.

Technische Daten

Abdeckung für 2 Mehrfach-Koaxialanschlüsse für TV und FM für den Einbau in Kanalsysteme oder in spritzwassergeschütztes Schaltermaterial.

TV-Anschluss 15 dB +/- 1 dB (5-75 MHz und 125-860 MHz), FM-Anschluss 15 dB +/- 1 dB (88-108 MHz), Übertragungsverlust <1 dB (5-860 MHz). Nach DIN45325 und IEC 60169-2, geeignet für Stecker Ø 9,5 mm. Die Kontakte sind mit einer dauerhaften Metallabdeckung versehen.

Diese Unterputz-Steckdose mit 2x Koax-Mehrfachanschluss für TV (männlich) und FM (weiblich) kann direkt in einen Montagerahmen 45x45 mm, ein Kanalsystem mit einer Deckelhöhe von 45 mm oder in einen leeren Mini-Patch-Verteiler mit einer 45x45 mm Öffnung eingeklickt werden. Das Koaxialkabel wird auf der Rückseite des Mechanismus angeschlossen. Als Montagehilfe sind auf der Rückseite des Sockels zwei Pfeile und die Abmantellänge angegeben. Der nach unten zeigende Pfeil zeigt an, wo das Koaxialkabel eingesteckt werden muss, der nach oben zeigende Pfeil ist für den Anschluss an die nächste TV/FM-Buchse. Das Koaxialkabel wird mit einer Schraube mit Kombi-Schraubenkopf (Kreuzschlitz/Längsschlitz 1 mm) verschraubt. Die Zugentlastung wird mit einer Dauerschraube mit Kombi-Schraubenkopf (Kreuzschlitz 1 mm) angeschraubt. Der Sockel ist unten und oben mit zwei Greifhaken versehen, die die Abdeckung festhalten. Der Sockel ist an jeder seiner 4 Ecken mit Zapfen versehen, die dafür sorgen, dass die Abdeckung in Relation zum Sockel perfekt positioniert ist. Die Abdeckung wird auf eine TV/FM-Buchse mit doppeltem Koax-Anschluss geklickt und ist mit einer Gravur TV und FM versehen. Die Abdeckung ist aus starrem PC+ASA gefertigt. Das Rohmaterial ist in der Masse weiß gefärbt (etwa RAL 9010). Die Kunststoffteile der Abdeckung halten einer Glühdrahtprüfung bei 650 °C stand und sind halogenfrei. Abmessungen der Abdeckung: 45 x 45 mm. CE-Kennzeichnung

- Schutzart: IP41 für die Zusammenstellung eines Mechanismus, einer Zentralplatte und einer Blende
- Stoßfestigkeit: Die Kombination aus einem Mechanismus, einer Abdeckung und einem Rahmen hat eine Stoßfestigkeit von IK06
- Kennzeichnung: CE

