

# Abdeckung für Einzel-Koaxialanschluss und Satellit für den Einbau in Kanalsysteme oder in spritzwassergeschütztes Schaltermaterial.

101-69552

4 Jahre Garantie

Abdeckung für einen Mechanismus mit zwei einfachen Koaxial-Steckerverbindungen für TV und FM. Ein Satellitenanschluss ist ebenfalls vorgesehen. Diese Abdeckung eignet sich für den Einbau in Kanalsysteme oder in spritzwassergeschütztes Schaltermaterial.

## Technische Daten

Abdeckung für Einzel-Koaxialanschluss und Satellit für den Einbau in Kanalsysteme oder in spritzwassergeschütztes Schaltermaterial.

TV-Anschluss <1dB(5-75 MHz); 1,5dB +/-1dB(25-860 MHz), Anschluss FM <3dB (88-108 MHz), gemäß DIN4 5325 und IEC 60169-2, geeignet für Stecker Ø 9,5 mm. Satellitenverbindung 2,5 dB +/-1 dB (950-2150 MHz). DC 1A, 18V DC. Die Kontakte sind mit einer dauerhaften Metallkappe abgeschirmt. Diese Einbaudose mit 2x Einfach-Koax-Anschluss für TV (männlich) und FM (weiblich) und Satellit kann direkt in einen Einbaurahmen 45x45 mm, einen Installationskanal mit einer Deckehöhe von 45 mm oder in einen leeren Mini-Patch-Verteiler mit einer 45 x 45 mm Öffnung eingeklickt werden. Das Koaxialkabel wird auf der Rückseite des Mechanismus angeschlossen. Auf der Rückseite des Sockels sind zwei Pfeile und die Abmantellänge markiert, um die Montage zu erleichtern. Der nach unten weisende Pfeil zeigt an, wo das Koaxialkabel eingeführt werden muss. Das Koaxialkabel wird mit einer Schraube mit Kreuz- und Längsschlitz (1 mm) eingeschraubt, die Zugentlastung wird mit einer Dauerschraube mit Kreuz- und Längsschlitz (1 mm) eingeschraubt. 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 + Satellitenbuchse geklickt und ist mit der Gravur „TV“ und „FM“ gekennzeichnet. Die Abdeckung ist aus starrem PC+ASA gefertigt. Das Rohmaterial ist in der Masse weiß gefärbt (etwa RAL 9010). Die Kunststoffkomponenten der Abdeckung halten einer Glühdrahtprüfung bis 650 °C stand und sind halogenfrei. Abmessungen 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

CE

