

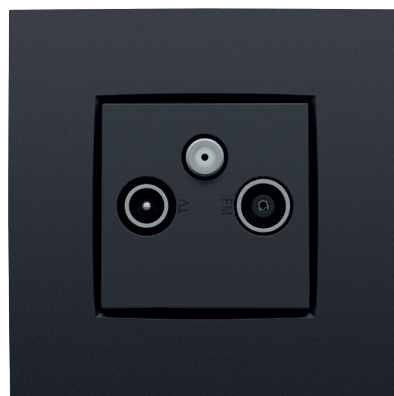
2 x enkel koaxialanslutning + satellit

DIN 45325, IEC 60169-2

anslutningsdämpning TV < 1 dB (5–80 MHz); 1,5 dB \pm 1 dB (125–860 MHz)

anslutningsdämpning FM < 3 dB (88–108 MHz)

anslutningsdämpning satellit: 2,5 dB \pm 1 dB



2 x enkel koaxialanslutning + satellit

DIN 45325, IEC 60169-2

anslutningsdämpning TV < 1 dB (5–80 MHz); 1,5 dB \pm 1 dB (125–860 MHz)

anslutningsdämpning FM < 3 dB (88–108 MHz)

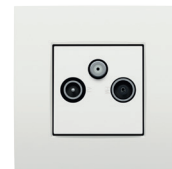
anslutningsdämpning satellit: 2,5 dB \pm 1 dB

DIN 45325, IEC 60169-2

anslutningsdämpning TV < 1 dB (5–80 MHz); 1,5 dB \pm 1 dB
(125–860 MHz)

anslutningsdämpning FM < 3 dB (88–108 MHz)

anslutningsdämpning satellit: 2,5 dB \pm 1 dB



BASS



170-79551

Bitar: 10

Med skruvterminaler och skruvfäste, centrumavstånd 71 mm

CENTRUMPLATTA



100-69551

Bitar: 10

104-69551

Bitar: 10

123-69551

Bitar: 10

157-69551

Bitar: 10

220-69551

Bitar: 10



101-69551

Bitar: 10

121-69551

Bitar: 10

124-69551

Bitar: 10

161-69551

Bitar: 10

221-69551

Bitar: 10



102-69551

Bitar: 10

122-69551

Bitar: 10

154-69551

Bitar: 10

200-69551

Bitar: 10

KOMPLETT ENHET FÖR FIXERING MED KLO



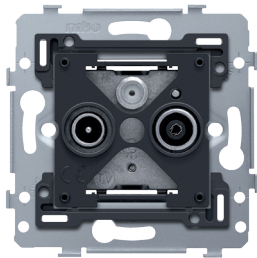
100-69550

Bitar: 10

170-79551

4 year
warranty

Uttagsinsats TV/FM/SAT, skruvfixering



Uttagsinsats för TV, FM och Satellit, medskruvfixering. En centrumplatta i önskad design måste beställas separat.

Uttagsinsats TV/FM/SAT, skruvfixering. Skruvar ska användas vid fixering i en infällningsdosa. Infällningsramen är tillverkad av 1 mm tjock metall som är galvaniserad på alla sidor efter skärning, även längs de skurna kanterna. På de horisontella och vertikala axlarna har infällningsramen 4 spår för skruvmontering i infällningsdosor. Dessa spår har en skruvöppning på 7 mm. Infällningsramen 4 skruvhål (som anges av en skruvsymbol) med en diameter på 3 mm för montering på paneler. Mitten av infällningsramen är märkt (kritstreck, laser, etc.) i både horisontell och vertikal riktning, så att montering på en eller flera mekanismer kan genomföras snabbt och enkelt. Basen har uppvikta laxstjärter längs alla sidor vilket möjliggör både vertikal och horisontell snabb och perfekt sammankoppling (mittpunkt-till-mittpunkt-avstånd på 71 x 71 mm) av flera baser. De uppvikta kanterna på utsidan av basen och deras fortsättning på insidan ger ytterligare stabilitet. Infällningsramen har upptill och nedtill en mörkgrå ändkant av plast. Denna kant är tillverkad av PC+ASA och förbinds med infällningsramen med en smältprocess. Hörnen på de två ändkanterna har rektangulära öppningar (7,9 x 1,5 mm) som var och en innehåller en multipositionell snäpphake. Tack vare snäpphakarna säkerställer de 4 rektangulära öppningarna att infällningsplattan alltid kan fästas platt på väggen, även om väggen är ojämn. Detta fungerar i två riktningar: Om infällningsdosan sticker ut från putsen kan de multipositionella snäpphakarna kompensera för ett glapp på 1 till 1,2 mm. Om infällningsdosan har sjunkit för djupt ned i putsen kan snäpphakarna kompensera för ett glapp på upp till 1,8 mm. Ändkanterna har också 4 runda öppningar som säkerställer att infällningsplattan är korrekt placerad i förhållande till centralplattan.

- Kapslingsklass: Kombinationen av en brytare, en centralplatta och en infällningsplatta har kapslingsklass IP41.
- Infällningsdjup: 29,5 mm
- Märkning: CE

