



OPUS® 74 indsats afbryder korrespondance med 2 sløjfeklummer og lampe 250 V

mellemgrå

Vare nr.: 522 M 2806
EL nr.: 10 17 049 956
EAN nr.: 57 03 302 145 701



5 703302 145701

lysegrå

Vare nr.: 522 M 5806
EL nr.: 10 17 050 039
EAN nr.: 57 03 302 145 787



5 703302 145787

Pakning: 10.0 stk.

Produkt beskrivelse

Anvendelse

Anvendes til installationer i vådrum- og udendørs- installationer i boliger. Installeret udvendigt på underlag eller planforsænket i dåser til indmuring eller indstøbning i vægge. Der benyttes de samme indmurings-og indstøbningsdåser som til OPUS66. Til lette skillevægge med gipsbeklædning anvendes OPUS74 dåse til isætning forfra. Ved indmuring eller indstøbning skal afstandsstykket: LK nr. 504N1021 monteres mellem dåserne ved sammenbygning af flere indsatse.

Konstruktion

Er opbygget af indsats med pakning mod anlægs fladen, samt dæksel med tangent/låg. Har dobbelte skrueløse klemmer for tilslutning med 1,5 - 2,5 mm² ledning. En leder pr. hul. Afbryderindsatse kan ændres til trykkontakter ved montering af 2 fjedre (505N0010). Er fremstillet af UV bestandig termoplast. Lampen forsynes gennem ledningerne, der er monteret med tyller.

Tekniske data

Kapslingsklasse: IP44.
Mærkestrøm: 16 AX.
Mærkespænding: 250 V.
Modul: 1 M.
IK slagtest: IK-07.

Målskitse

