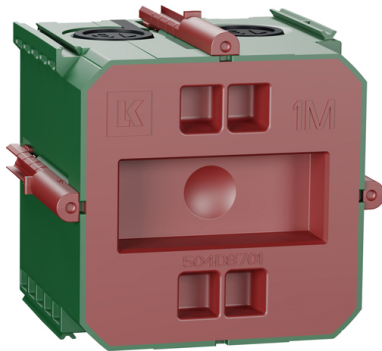


LK FUGA® AIR dåser indmuringsdåse 1 modul



Farve: Grøn
 Vare nr. 504 D 8010
 EL nr.: 10 17 059 072
 EAN nr.: 57 03 302 156 196
 Link: <https://www.lk.dk/produkter?iid=504D8010>



Pakning 50 stk

Produkt beskrivelse

Anvendelse

Til indmuring i pudsede vægge af mursten, gasbeton m.v. Dåserne understøtter følgende ramme sortiment. Se FUGA kombinationsskema. Dåserne kan monteres med følgende rammetyper: Teknisk monteringsramme, samt design rammer: CHOICE, PURE, SOFT. Dåserne kan også monteres med teknisk monteringsramme type SLIM, samt design rammer SLIM for disse. Kan vendes 180°. Kan sammenbygges såvel lodret som vandret. Montage af indsats i dåser kan ske på en eller flere af følgende måder: via klostykker, via skruer i front for Teknisk monteringsramme og via skruetårne i bund. Dåserne er vindtætte IP40. Kan fastsættes med siliconefri bygningsiskum. Indsatsen skal da fastgøres med afbryderskruer. Hvis fastgørelse af dåsen foregår med søm/skruer i brønde i bunden af dåserummet skal skruehovedet skal være min 1 mm under øverste kant på brønden.

Konstruktion

Dåserne kan i begge ender forsynes med dobbelt 16/20 mm tud 504D6505. Dåserne er i bund og på sider forsynet med, fra 5 til 10 styk, 16 mm udslagsblanketter. Dåserne leveres med demonterbare skruetårne disse bør demonteres ved ønske om at montere SLIM rammer på dåserne. Se vejledning.

Tekniske data

Standarder:	EN 60670-1
Antal ledere i dåse ved montage af	1,5 mm ² ledning 15 stk. 2,5 mm ² ledning 6 stk.
Materialer	PVC fri, Halogenfri, Overholder RoHS direktivet
Bæredygtighed	Miljødokumenteret
REACH (uden SVHC)	Ja
Uden giftige tungmetaller	Ja
Kviksølvfri	Ja
Forbehold	LK FUGA-rammer, -dåser og underlag er testet sammen med LK FUGA-indsatse. Schneider Electric kan ikke garantere for kvaliteten og overholdelse af gældende standarder, såfremt LK FUGA-produkter anvendes med produkter fra andre fabrikater.

Målskise

