

LK FUGA® AIR dåser forfradåse 2 modul



Farve: Blå
 Vare nr. 504 D 3020
 EL nr.: 10 17 059 399
 EAN nr.: 57 03 302 156 103
 Link: <https://www.lk.dk/produkter?iid=504D3020>



Pakning 10 stk

Produkt beskrivelse

Anvendelse

Dåse for montage i hulrumsvægge. Dåsen kan ligeledes anvendes til montage i pladeloft for alt materiel, dog ikke rosetmateriel. Dåserne kan monteres med følgende rammetyper: Teknisk monteringsramme, samt design rammer: CHOICE, PURE, SOFT. Dåserne kan via de påmonterede klostykker monteres i vægtykkelser fra 9 til 40 mm. Der skal anvendes 57 mm hulsav. Mærkelære for FUGA AIR forfradåse benyttes. Dåserne er vindtætte IP40. Dåserne understøtter følgende ramme sortiment. Se FUGA kombinationsskema. Montage af indsatse 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. 2 Modul dåsen kan opdeles med skillevæg 504D7511. (Svagstrøm / Stærkstrøm).

Konstruktion

Dåserne er IP40. Er i bunden forsynet med 3 stk. 16 mm og 1 stk. 20 mm blanketter for kabel og rør. På bagsiden 2 stk. 16 mm. Kabelaflastning medleveres. Der er mulighed for gennemgang fra dåse til dåse. Opfylder kravene om 850 graders glødetrådsprøve. Godkendt efter EN 1364-1:199.

Tekniske data

Miljø:	PVC fri, Halogenfri, Overholder RoHS direktivet
Standarder:	EN 60670-1
Tilspændingsmoment:	Max 0,75 Nm
Huldiamter	Ø57 mm
ROHS godkendt	Ja
Bæredygtighed	Green Premium
REACH (uden SVHC)	Ja
Uden giftige tungmetaller	Ja
Kviksølvfri	Ja
Lydreduktion	54-55 dB. Se erklæring om støjreduktion under vejledninger.
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

