

LK FUGA® AIR dåser brandsikker forfradåse 2½ modul



Farve: Rød
Vare nr. 504 D 3125
EL nr.: 10 17 059 441
EAN nr.: 57 03 302 156 158
Link: <https://www.lk.dk/produkter?iid=504D3125>



Pakning 10 stk

Produkt beskrivelse

Anvendelse

Brandsikre dåse: EI 30; EI 60 op til EI 90. 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. 2½ Modul dåsen kan opdeles med skillevæg 504D7511. (Svagstrøm / Stærkstrøm)

Konstruktion

En ekspanderende brandbrik er monteret i bunden af dåserne. Dåserne kan med denne teknologi monteres i brandsikre vægge uden at kompromittere væggenes brandklasse. Et unikt patenteret, ekspanderende materiale inde i dåserne arktiveres automatisk når temperaturen inde i væggen når 120 ° C. Således at brandvæggen forbliver intakt, selv med dåser installeret. Det brandhæmmende materiale i brandbrikken indeholder ingen miljø skadelige kemikalier.

Boksen kan installeres i brandklassificerede vægge EI 30; EI 60 op til EI 90. Er i bunden forsynet med 3 stk. 16 mm og 1 stk. 20 mm blanketter for kabel og rør. Kabelafastning medleveres. Der er mulighed for gennemgang fra dåse til dåse. Dåserne er IP40. Opfylder kravene om 850 graders glødetrådsprøve. Godkendt efter EN 1364-1:199.

Tekniske data

Tilbehør:	Kabelafastning: LK nr. 504D3001 , EI nr. 1017059454, EAN nr. 5703302156165.
Miljø:	PVC fri, Halogenfri, Overholder RoHS direktivet
Standarder:	EN 60670-1
Tilspændingsmoment:	Max 0,75 Nm
Huldiamter	Ø57 mm
ROHS godkendt	Ja
Bæredygtighed	Miljødokumenteret
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

