

Afgreningskasse

## Abox-i 025-L

Dette produkt er forældet. Til det efterfølgende produkt: <https://www.spelsberg.dk/p/40240001>



### Abox-i 025-L

Afgreningskasse

TILPASSELIG

Dette: 49090201

Dimensioner: 80 x 80 x 52 mm

Afgreningskasse, med kapslingsklasse IP65, Nominelt tværsnit 2,5 mm<sup>2</sup>, U<sub>i</sub>=690 V AC, Certificeret iht. VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), DLG (ammoniakresistens), DNV (klasse: Skibe & offshore-anlæg), Selvtættende, bløde indføringsmembraner, M20, Tætningsområde 2 - 16 mm, (1 På bagsiden, 7 i siden), Indvendige fastgørelsessteder, til installationer i industrimiljøer og beskyttede områder udendørs

grå, uden klemmer



Spelsberg Abox vejrfaste forbindelsesdåser med og uden klemmer fra 1,5 til 240 mm<sup>2</sup> er yderst slag- og brudfaste. De er fremstillet til brug under ekstreme betingelser og kan efter ønske benyttes med rødt dæksel til markering af sikkerhedsbelysningens strømkredse.

## Tekniske data

### elektriske egenskaber

Dimensioneringsisolationsspænding AC:	690 V
maks. ledningstværsnit:	2,5 mm <sup>2</sup>
Beskyttelsesklasse:	II
Kapslingsklasse:	IP65
UL Type Rating:	ingen angivelse

### Farver

Farve underdel:	grå
Farve overdel:	grå

### Mål

Bredde:	80 mm
Længde:	80 mm
Højde:	52 mm

### Materialeegenskaber

UV-beständig:	ja
halogenfri:	ja
Brandbarhedsklasse iht. UL94:	HB
Glødetrådsstyrke iht. EN 60695-2-11:	650 °C
Industrikvalitet:	ja

### mekaniske egenskaber

til tætningsområde min.:	2 mm
til tætningsområde maks.:	16 mm
Fastgørelsestyp:	Væg/loftsmontering
Slagstyrke:	IK08
plomberbar:	ja
Dækselskruens drejemoment:	1.7 Nm
Fastgørelse:	Indvendige fastgørelsessteder

## Omgivelsesforhold

maks. relativ luftfugtighed 25°C:	95 %
maks. relativ luftfugtighed 40°C:	50 %
Omgivelsestemperatur min.:	-35 °C
Omgivelsestemperatur maks.:	80 °C
Omgivelsestemperatur 24h:	60 °C
Installationssted:	Beskyttet udendørs område

## Materiale

Materiale underdel:	ASA-PC
Materiale overdel:	ASA-PC
Materiale tætning:	Termoplastisk elastomer
Materiale dækselskruer:	Rustfrit stål V2A

## Certifikater

Kontrolmærke:	VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22))
Kontrolmærke:	DLG (ammoniakresistens)
Kontrolmærke:	DNV (klasse: Skibe & offshore-anlæg)

## Tilbehør

[22742001 - KVR M20-MGM - Kabelforskruning](#)

[22742101 - KVR M20-GDB/MGM - Kabelforskruning](#)

[23142001 - VST M20 - Propper](#)

[26012001 - DMS M20/w - Dobbeltmembrandstuds](#)

[26042001 - DMS M20 - Dobbeltmembrandstuds](#)

[19202001 - KS M20 - Kombisæt](#)

[26202001 - BST M20/sw - Ventilationsstuds](#)

[26242001 - BST M20 - Ventilationsstuds](#)

[84000401 - Abox 025/040 KLS-2,5<sup>2</sup>/4<sup>2</sup> - Klemmesten](#)

[84000201 - Abox 025/040 KLH-SL 0,2/4<sup>2</sup> - Klemmeholder](#)

**Cable gland**

