

Afgreningskasse

## Abox HA 250

Dette produkt er forældet. Til det efterfølgende produkt: <https://www.spelsberg.dk/p/48142501>



### Abox HA 250

Afgreningskasse

TILPASSELIG

Dette: 48042501

Dimensioner: 250 x 250 x 115 mm

Afgreningskasse, med kapslingsklasse IP54/IP65, Nominelt tværsnit 25 mm<sup>2</sup>, Ui=690 V AC, Udslagsmembraner, M20/M25/M32/M40/M50, (4 På bagsiden, 10 i siden), Indvendige fastgørelsessteder, med hovedledningsafgreningsklemme til standardinstallationer indendørs

grå, med skrueklemme 4-polet - 25 mm<sup>2</sup>

Vedlagt tilbehør:

3 påbygningsstuds IP54 M40 tætningsområde 17 - 30 mm, 1 lukkeprop M40, 3 vridepropper med kontramøtrik IP54 M50 tætningsområde 13 - 35 mm

IP54  
IP65

25<sup>2</sup>

IK07



690V  
AC



## Tekniske data

### elektriske egenskaber

Dimensioneringsisolationsspænding AC:	690 V
maks. ledningstværsnit:	25 mm <sup>2</sup>
Beskyttelsesklasse:	II
Kapslingsklasse:	IP54/IP65
UL Type Rating:	ingen angivelse

### Farver

Farve underdel:	grå
Farve overdel:	grå

### Mål

Bredde:	250 mm
Længde:	250 mm
Højde:	115 mm

### Materialeegenskaber

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

### mekaniske egenskaber

Fastgørelsestype:	Væg/loftsmontage
Slagstyrke:	IK07
plombarbar:	nej
Fastgørelse:	Indvendige fastgørelsessteder

### Omgivelsesforhold

maks. relativ luftfugtighed 25°C:	95 %
-----------------------------------	------

### Omgivelsesforhold

maks. relativ luftfugtighed 40°C:	50 %
Omgivelsestemperatur min.:	-25 °C
Omgivelsestemperatur maks.:	40 °C
Omgivelsestemperatur 24h:	35 °C
Installationssted:	Indendørs område

### Materiale

Materiale underdel:	Polystyrol
Materiale overdel:	Polystyrol
Materiale dækselskruer:	Rustfrit stål V2A

## Tilbehør

- [19202001 - KS M20 - Kombisæt](#)
- [19203201 - KS M32 - Kombisæt](#)
- [19302501 - KST M25-17 - Kombistuds](#)
- [19302601 - KST M25-33 - Kombistuds](#)
- [19303201 - KST M32 - Kombistuds](#)
- [22742001 - KVR M20-MGM - Kabelforskruning](#)
- [22742101 - KVR M20-GDB/MGM - Kabelforskruning](#)
- [23042001 - AST M20 - Påbygningsstuds](#)
- [23042501 - AST M25 - Påbygningsstuds](#)
- [23043201 - AST M32 - Påbygningsstuds](#)
- [23044001 - AST M40 - Påbygningsstuds](#)
- [23142001 - VST M20 - Propper](#)
- [23142501 - VST M25 - Propper](#)
- [23143201 - VST M32 - Propper](#)
- [23144001 - VST M40 - Propper](#)
- [26002501 - DMS M25/sw - Dobbeltmembrandstuds](#)
- [26012001 - DMS M20/w - Dobbeltmembrandstuds](#)
- [26012501 - DMS M25/w - Dobbeltmembrandstuds](#)
- [26042001 - DMS M20 - Dobbeltmembrandstuds](#)
- [26042501 - DMS M25 - Dobbeltmembrandstuds](#)
- [26043201 - DMS M32 - Dobbeltmembrandstuds](#)
- [26044001 - DMS M40 - Dobbeltmembrandstuds](#)
- [26202001 - BST M20/sw - Ventilationsstuds](#)
- [26242001 - BST M20 - Ventilationsstuds](#)

## Cable gland

