

Aftakdoos

## Abox 350-L

Dit product is verouderd. Naar het opvolgende product:  
<https://www.spelsberg.be/nl/p/83540001>



### Abox 350-L

Aftakdoos

AANPASBAAR

Artikelnummer: 83591001

Afmetingen: 250 x 250 x 115 mm

Aftakdoos, met beschermingsgraad IP54/IP65, nominale doorsnede 35 mm<sup>2</sup>, Ui=690V AC, gecertificeerd conform VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), uitbreekmembranen, M25/M32/M40/M50, (2 achter, 12 zijkant), montage openingen aan de binnenzijde, voor standaard binneninstallaties

**grijs, zonder klemmen**



Naar industrieel product:

<https://www.spelsberg.be/nl/p/49093501>

## Technische gegevens

### Elektrische eigenschappen

Doorslagspanning AC:	690 V
Max. aderdoorsnede:	35 mm <sup>2</sup>
Beschermingsklasse:	II
Beschermingsgraad:	IP54/IP65
UL Type Rating:	g.g.

### Kleuren

Kleur onderbak:	grijs
Kleur deksel:	grijs

### Afmetingen

Breedte:	250 mm
Lengte:	250 mm
Hoogte:	115 mm

### Materiaal eigenschappen

uv-bestendig:	nee
halogeenvrij:	ja
Ontvlambaarheidsklasse volgens UL94:	HB
Gloeidraadbestendigheid volgens EN 60695-2-11:	650 °C
Industrie kwaliteit:	nee

### Mechanische eigenschappen

Bevestigingstype:	Wand-/plafondmontage
Slagvastheid:	IK07
Verzegelbaar:	ja
Draaimoment van de dekselschroef:	1 Nm
Bevestiging:	montage openingen aan de binnenzijde

## Omgevingscondities

Max. relatieve luchtvochtigheid 25°C:	95 %
Max. relatieve luchtvochtigheid 40 °C:	50 %
Omgevingstemperatuur min.:	-25 °C
Omgevingstemperatuur max.:	40 °C
Omgevingstemperatuur 24 uur:	35 °C
plaats van de montage:	Binnen

## Materiaal

Materiaal onderbak:	Polystyreen
Materiaal deksel:	Polystyreen
Materiaal dekselschroef:	Roestvast staal V2A

## Certificaten

Klasse:	VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22))
---------	---

## Toebehoren

[19202001 - KS M20 - combiset](#)

[19202501 - KS M25 - combiset](#)

[19202601 - KS M25-gro - combiset](#)

[19203201 - KS M32 - combiset](#)

[19302501 - KST M25-17 - koppelstukken](#)

[19302601 - KST M25-33 - koppelstukken](#)

[19303201 - KST M32 - koppelstukken](#)

[20342001 - WST M20 - Wurgnippel](#)

[20342501 - WST M25 - Wurgnippel](#)

[20343201 - WST M32 - Wurgnippel](#)

[20344001 - WST M40 - Wurgnippel](#)

[20345001 - WST M50 - Wurgnippel](#)

[21342001 - WNI M20 - wurgnippel](#)

[21342501 - WNI M25 - wurgnippel](#)

[21343201 - WNI M32 - wurgnippel](#)

[21642001 - SNI M20 - snijnippel](#)

[21642501 - SNI M25 - snijnippel](#)

[21643201 - SNI M32 - snijnippel](#)

[21644001 - SNI M40 - snijnippel](#)

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

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

[22742501 - KVR M25-MGM - kabelwartel](#)

[22743201 - KVR M32-MGM - kabelwartel](#)

[22744001 - KVR M40-MGM - kabelwartel](#)

[22745001 - KVR M50-MGM - kabelwartel](#)

[23042001 - AST M20 - invoerwartel](#)

[23042501 - AST M25 - invoerwartel](#)

[23043201 - AST M32 - invoerwartel](#)

[23044001 - AST M40 - invoerwartel](#)

[23063201 - AST M32/or - invoerwartel](#)

[23142001 - VST M20 - afsluitdoppen](#)

[23142501 - VST M25 - afsluitdoppen](#)

[23143201 - VST M32 - afsluitdoppen](#)

[23144001 - VST M40 - afsluitdoppen](#)

[26012001 - DMS M20/w - dubbele membraaninvoeringen](#)

[26012501 - DMS M25/w - dubbele membraaninvoeringen](#)

[26042001 - DMS M20 - dubbele membraaninvoeringen](#)

[26042501 - DMS M25 - dubbele membraaninvoeringen](#)

[26043201 - DMS M32 - dubbele membraaninvoeringen](#)

[26043301 - DMS M32/4 - dubbele membraaninvoeringen](#)

[26044001 - DMS M40 - dubbele membraaninvoeringen](#)

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

[26242001 - BST M20 - ventilatiewartels](#)

[84003501 - Abox 250/350 KLS-25<sup>2</sup>/35<sup>2</sup> - klemblok](#)

## Cable gland

