

Kopplingsdosa

## Abox 250-L

Den här produkten är föråldrad. Till ersättningsprodukten:  
<https://www.spelsberg.se/p/82540001>



### Abox 250-L

Kopplingsdosa

ANPASSNINGSBAR

Produktnummer: 82591001

Dimensioner: 250 x 200 x 115 mm

Kopplingsdosa, med skyddsklass IP54/IP65, Nominell ledningsarea 25 mm<sup>2</sup>, Ui=690 V AC, Certifierad enligt VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), Demonterbara membran, M20/M25/M32/M40/M50, (4 Baksida, 10 Sida), Inre fästpunkter, För inomhusinstallation

grå, utan plintar

Inkl.:

**4 Anslutningsstuds IP54 M40**

**Tätningdiameter 17 - 30 mm, 1 Tätningsslugg M40, 1 Plomberings set**



Till industriprodukt:

<https://www.spelsberg.se/p/49092501>

## Tekniska data

### Elektriska egenskaper

Nominell isolationsspänning AC:	690 V
max. tvärsnitt:	25 mm <sup>2</sup>
Skyddsklass:	II
Skyddstyp:	IP54/IP65
UL Type Rating:	i.u.

### Färger

Färg underdel:	grå
Färg överdel:	grå

### Mått

Bredd:	250 mm
Längd:	200 mm
Höjd:	115 mm

### Materialegenskaper

UV-beständig:	nej
halogenfri:	ja
Brännbarhetsklass enligt UL94:	HB
Glödtrådtest enligt EN 60695-2-11:	650 °C
Industrikvalitet:	nej

### Mekaniska egenskaper (AG)

Monteringstyp:	Vägg-/takmontering
Slagtålighet:	IK07
förseglingsbar:	ja
Omslagsskruvens vridmoment:	1 Nm
Fastsättning:	Inre fästpunkter

## Miljöförhållanden

max. relativ luftfuktighet 25 °C:	95 %
max. relativ luftfuktighet 40 °C:	50 %
Omgivningstemperatur min.:	-25 °C
Omgivningstemperatur max.:	40 °C
Omgivningstemperatur 24h:	35 °C
Installationsområde:	Inomhus

## Material

Material nederdel:	Polystyrol
Material överdel:	Polystyrol
Material omslagsskruv:	Rostfritt stål V2A

## Certifikat

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

## Tillbehör

- [19202001 - KS M20 - Kombiset](#)
- [19202501 - KS M25 - Kombiset](#)
- [19202601 - KS M25-gro - Kombiset](#)
- [19203201 - KS M32 - Kombiset](#)
- [19302501 - KST M25-17 - Kombistöd](#)
- [19302601 - KST M25-33 - Kombistöd](#)
- [19303201 - KST M32 - Kombistöd](#)
- [20342001 - WST M20 - Strypnippel](#)
- [20342501 - WST M25 - Strypnippel](#)
- [20343201 - WST M32 - Strypnippel](#)
- [20344001 - WST M40 - Strypnippel](#)
- [20345001 - WST M50 - Strypnippel](#)
- [21342001 - WNI M20 - Strypnippel](#)
- [21342501 - WNI M25 - Strypnippel](#)
- [21343201 - WNI M32 - Strypnippel](#)
- [21642001 - SNI M20 - Stepnippel](#)
- [21642501 - SNI M25 - Stepnippel](#)
- [21643201 - SNI M32 - Stepnippel](#)
- [21644001 - SNI M40 - Stepnippel](#)
- [22742001 - KVR M20-MGM - Kabelförskruvning](#)
- [22742101 - KVR M20-GDB/MGM - Kabelförskruvning](#)
- [22742501 - KVR M25-MGM - Kabelförskruvning](#)
- [22743201 - KVR M32-MGM - Kabelförskruvning](#)
- [22744001 - KVR M40-MGM - Kabelförskruvning](#)
- [22745001 - KVR M50-MGM - Kabelförskruvning](#)
- [23042001 - AST M20 - Anslutningsstuds](#)
- [23042501 - AST M25 - Anslutningsstuds](#)
- [23043201 - AST M32 - Anslutningsstuds](#)
- [23044001 - AST M40 - Anslutningsstuds](#)
- [23142001 - VST M20 - Tätningsplugg](#)
- [23142501 - VST M25 - Tätningsplugg](#)
- [23143201 - VST M32 - Tätningsplugg](#)
- [23144001 - VST M40 - Tätningsplugg](#)

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

[26012501 - DMS M25/w - Dubbeltättningsmembran](#)

[26042001 - DMS M20 - Dubbeltättningsmembran](#)

[26042501 - DMS M25 - Dubbeltättningsmembran](#)

[26043201 - DMS M32 - Dubbeltättningsmembran](#)

[26043301 - DMS M32/4 - Dubbeltättningsmembran](#)

[26044001 - DMS M40 - Dubbeltättningsmembran](#)

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

[26242001 - BST M20 - Luftningsventiler](#)

[28842001 - RST M20 - Rörhylsor](#)

[28843201 - RST M32 - Rörhylsor](#)

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

## Introduktion/förberedelse

