

kytkentäkotelona

## Abox SL-16<sup>2</sup>

Tämä tuote on vanhentunut. Seuraavalle tuotteelle: <https://www.spelsberg.fi/p/81644001>



### Abox SL-16<sup>2</sup>

kytkentäkotelona

**MUOKATTAVA**

Tuotenumero: 83581001

E-numero: 1622066

Mitat: 250 x 200 x 115 mm

kytkentäkotelona, Suojaluokiteltu IP54/IP65, Nimellinen poikkipinta-ala 16 mm<sup>2</sup>, U<sub>i</sub>=690 V AC, Sertifioitu VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), Metriset läpilyöntiaihiot, M20/M25/M32/M40/M50, (4 Takana, 10 Sivulla), Sisäiset kiinnityspisteet, ruuvittomilla liittimillä tavallisiin sisäasennuksiin

**harmaa, korkeatasoisella, ruuvittomalla liittimellä Wago 2016-1201, 5-napainen, max. nimellispoikkipinta-ala DIN EN 60998 mukaan: 16 mm<sup>2</sup>, 76 A virtakuormitus, kiinnitettävät poikkipinnat nastaa kohti: 4 x 0,5 - 16 mm<sup>2</sup>, jäykkä, 4 x 0,5 - 25 mm<sup>2</sup> joustava**

**Sisältää tarvikkeet:**

**4 Asennusistukka IP54 M40 kaapeleille 17 - 30 mm, 1 Sulikutulppa M40, 1 Sinettisarja**



Teollisuustuotteelle:

<https://www.spelsberg.fi/p/49083501>

## Tekniset tiedot

### Sähköiset ominaisuudet

Nimellisjännite AC:	690 V
Johtimen max poikkipinta-ala:	16 mm <sup>2</sup>
Suojausluokka:	II
Kotelointiluokka:	IP54/IP65
UL Type Rating:	ei tied.

### Värit

Pohja-osan väri:	harmaa
Kannen väri:	harmaa

### Mitat

Leveys:	250 mm
Pituus:	200 mm
Korkeus:	115 mm

### Materiaalin ominaisuudet

UV-säteilyn kestävä:	ei
Halogeeniton:	kyllä
Syttyvyysluokka UL94: n mukaan:	HB
Hehkulangan syttyvyys standardin EN 60695-2-11 mukaan:	650 °C
Teollisuuslaatu:	ei

### Mekaaniset ominaisuudet

Kiinnitystapa:	Seinä-/kattoasennus
Iskunkestävyysluokka:	IK07
Sinetöitävissä:	kyllä
Kansiruvvin vääntömomentti:	1 Nm
Kiinnitys:	Sisäiset kiinnityspisteet

## Ympäristöolosuhteet

Max suhteellinen ilmankosteus 25°C:ssa:	95 %
Max suhteellinen ilmankosteus 40°C:ssa:	50 %
Ympäristön lämpötila min.:	-25 °C
Ympäristön lämpötila max.:	40 °C
Ympäristön lämpötila 24h:	35 °C
Asennuspaikka:	Sisällä

## Materiaali

Pohja-osan materiaali:	Polystyreeni
Kannen materiaali:	Polystyreeni
Kansiruvvin materiaali:	Ruostumaton teräs V2A

## Sertifikaatit

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

## Lisävarusteet

[20342001 - WST M20 - Kalvotiivistemutteri](#)

[20342501 - WST M25 - Kalvotiivistemutteri](#)

[20343201 - WST M32 - Kalvotiivistemutteri](#)

[20344001 - WST M40 - Kalvotiivistemutteri](#)

[21342001 - WNI M20 - Kalvotiivistemutteri](#)

[21342501 - WNI M25 - Kalvotiivistemutteri](#)

[21343201 - WNI M32 - Kalvotiivistemutteri](#)

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

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

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

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

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

[23142001 - VST M20 - Sulkutulppa](#)

[23142501 - VST M25 - Sulkutulppa](#)

[23143201 - VST M32 - Sulkutulppa](#)

[23144001 - VST M40 - Sulkutulppa](#)

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

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

[26042001 - DMS M20 - Kaksoiskalvotiiviste](#)

[26042501 - DMS M25 - Kaksoiskalvotiiviste](#)

[26043201 - DMS M32 - Kaksoiskalvotiiviste](#)

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

[26044001 - DMS M40 - Kaksoiskalvotiiviste](#)

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

[26242001 - BST M20 - Tuuletusventtiili](#)

## Cable gland

