

Spojovací krabice

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



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

Spojovací krabice

**PřIZPŮSOBITELNÉ**

Číslo výrobku: 83581001

Rozměry: 250 x 200 x 115 mm

Spojovací krabice, se stupněm krytí IP54/IP65, Jmenovitý průřez 16 mm<sup>2</sup>, U<sub>i</sub>=690V AC, Certifikováno podle VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), Vyrážecí membrány, M20/M25/M32/M40/M50, (4 Zpětné, 10 bočně), Vnitřní místa pro připevnění, s bezšroubovými svorkami pro standardní instalace ve vnitřním prostoru

**šedá, s vysoko položenou bezšroubovou svorkou Wago 2016-1201, 5-pólovou, max. jmenovitý průřez podle DIN EN 60998: 16 mm<sup>2</sup>, při proudové zatížitelnosti 76 A, svorkovatelné průřezy na pól: 4 x 0,5 až 16 mm<sup>2</sup>, pevné, 4 x 0,5 až 25 mm<sup>2</sup> flexibilní**

**Přiložené příslušenství:**

**4 Vývodka IP54 M40 Rozsah těsnění 17 - 30 mm, 1 Zaslepovací zátka M40, 1 Plombovací souprava**



K průmyslovému výrobku:

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

## Technická data

### elektrické vlastnosti

domezovací izolační napětí AC:	690 V
max. průřez vodiče:	16 mm <sup>2</sup>
třída ochrany:	II
druh krytí:	IP54/IP65
UL Type Rating:	žádné údaje

### barva

barva spodní díl:	šedá
barva horní díl:	šedá

### rozměry

šířka:	250 mm
délka:	200 mm
výška:	115 mm

### materiálové vlastnosti

vhodné pro venkovní použití:	ne
průmyslová kvalita:	ne
bez obsahu halogenů:	ano
Třída hořlavosti podle UL94:	HB
Pevnost žhavicího drátu podle EN 60695-2-11:	650 °C

### mechanické vlastnosti

druh upevnění:	nástěnná/stropní montáž
rázová houževnatost:	IK07
plombovatelné:	ano
utahovací moment šroubu víka:	1 Nm

## okolní podmínky

max. relativní vlhkost vzduchu 25 °C:	95 %
max. relativní vlhkost vzduchu 40 °C:	50 %
okolní teplota min.:	-25 °C
okolní teplota max.:	40 °C
okolní teplota 24 h:	35 °C

## materiál

materiál spodního dílu:	polystyren
materiál horního dílu:	polystyren
materiál šroubu víka:	ušlechtilá ocel V2A

## certifikáty

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

## Příslušenství

[20342001 - WST M20 - Vývodka](#)

[20342501 - WST M25 - Vývodka](#)

[20343201 - WST M32 - Vývodka](#)

[20344001 - WST M40 - Vývodka](#)

[21342001 - WNI M20 - Vývodka](#)

[21342501 - WNI M25 - Vývodka](#)

[21343201 - WNI M32 - Vývodka](#)

[22742001 - KVR M20-MGM - Kabelové šroubení](#)

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

[22742501 - KVR M25-MGM - Kabelové šroubení](#)

[22743201 - KVR M32-MGM - Kabelové šroubení](#)

[22744001 - KVR M40-MGM - Kabelové šroubení](#)

[23142001 - VST M20 - Zaslepovací zátky](#)

[23142501 - VST M25 - Zaslepovací zátky](#)

[23143201 - VST M32 - Zaslepovací zátky](#)

[23144001 - VST M40 - Zaslepovací zátky](#)

[26012001 - DMS M20/w - Dvojitá membránová vývodka](#)

[26012501 - DMS M25/w - Dvojitá membránová vývodka](#)

[26042001 - DMS M20 - Dvojitá membránová vývodka](#)

[26042501 - DMS M25 - Dvojitá membránová vývodka](#)

[26043201 - DMS M32 - Dvojitá membránová vývodka](#)

[26043301 - DMS M32/4 - Dvojitá membránová vývodka](#)

[26044001 - DMS M40 - Dvojitá membránová vývodka](#)

[26202001 - BST M20/sw - Odvzdušňovací vývodka](#)

[26242001 - BST M20 - Odvzdušňovací vývodka](#)

## Cable gland

