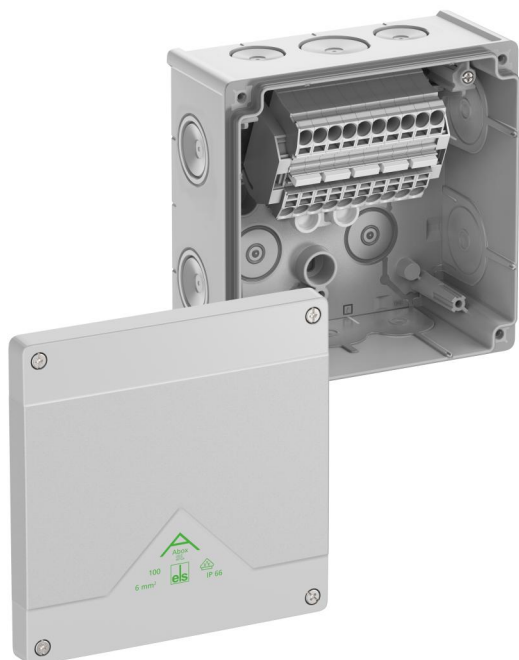


Rozbočovací krabice

## Abox SL-6<sup>2</sup>



### Abox SL-6<sup>2</sup>

#### Rozbočovací krabice

Číslo výrobku: 80644001

Rozměry: 152 x 152 x 80 mm

Rozbočovací krabice, se stupněm krytí IP66, Jmenovitý průřez 6 mm<sup>2</sup>, Ui=690 V AC, Certifikováno VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), DLG (odolnost vůči čpavku), Samotěsnící měkká přívodní membrána, M20/M25/M32, Rozsah těsnění 8 - 28 mm, (2 Zpětné, 10 bočně), Vnitřní místa pro připevnění, s bezšroubovými svorkami pro standardní instalace ve vnitřním prostoru a chráněném venkovním prostředí

**šedá, In=41 Ampéry, s vysoko položenou bezšroubovou svorkou Wago 2006-1201, 5-pólovou, max. jmenovitý průřez podle DIN EN 60998: 6 mm<sup>2</sup>, svorkovatelné průřezy na pól: 4 x 0,5 až 10 mm<sup>2</sup> pevné/flexibilní Cu**



## Technická data

### elektrické vlastnosti

domezovací izolační napětí AC:	690 V
domezovací izolační napětí DC:	690 V
min. průřez vodiče:	0,5 mm <sup>2</sup>
max. průřez vodiče:	6 mm <sup>2</sup>
třída ochrany:	II
druh krytí:	IP66
domezovací proud:	41 Ampéry
typ svorky:	bezšroubový
počet pólů:	5

### barva

barva spodní díl:	šedá
barva horní díl:	šedá

### rozměry

šířka:	152 mm
délka:	152 mm
výška:	80 mm
vnitřní délka:	139 mm
vnitřní šířka:	140 mm
vnitřní výška:	64 mm

### materiálové vlastnosti

Odolné proti UV záření:	ne
bez obsahu halogenů:	ano
Třída hořlavosti podle UL94:	HB
Pevnost žhavicího drátu podle EN 60695-2-11:	750 °C
průmyslová kvalita:	ne

### mechanické vlastnosti

pro těsnicí rozsah min.:	8 mm
pro těsnicí rozsah max.:	28 mm
rázová houževnatost:	IK07
plombovatelné:	ano
utahovací moment šroubu víka:	1.2 Nm
druh upevnění:	nástěnná/stropní montáž
Přípevnění:	Vnitřní místa pro přípevnění

### okolní podmínky

max. relativní vlhkost vzduchu 25 °C:	95 %
max. relativní vlhkost vzduchu 40 °C:	50 %
okolní teplota min.:	-25 °C
okolní teplota max.:	55 °C
okolní teplota 24 h:	35 °C
Místo instalace:	Chráněná venkovní oblast

### materiál

materiál spodního dílu:	polypropylen
materiál horního dílu:	polypropylen
materiál přívodu:	Termoplastický elastomer
materiál těsnění:	termoplastický elastomer
materiál šroubu víka:	ušlechtilá ocel V2A

### certifikáty

zkušební značka:	VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22))
zkušební značka:	DLG (odolnost vůči čpavku)

## Příslušenství

[89600601 - Abox 100 KH 2006 6² - Držák svorek](#)

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

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

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

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

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

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

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

[89602001 - MABF 100-1 - Sada pro upevnění ke sloupkům / trubkám](#)

## Cable gland

