

Spojovací krabice

Abox SL-10²



Abox SL-10²

Spojovací krabice

PŘIZPŮSOBITELNÉ

Číslo výrobku: 81681001

Rozměry: 180 x 180 x 91 mm

Spojovací krabice, se stupněm krytí IP54/IP65, Jmenovitý průřez 10 mm², U_i=690V AC, Certifikováno podle VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), Vyrážecí membrány, M20/M25/M32/M40, (2 Zpětné, 10 bočně), Vnitřní místa pro připevnění, s bezšroubovými svorkami pro standardní instalace ve vnitřním prostoru

šedá, s vysoko položenou bezšroubovou svorkou Wago 2010-1201, 5-pólovou, max. jmenovitý průřez podle DIN EN 60998: 10 mm², při proudové zatížitelnosti 57 A, svorkovatelné průřezy na pól: 4 x 0,5 až 16 mm² pevné a flexibilní

Přiložené příslušenství:

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

IP54
IP65

10²

690V
AC

halogen-free

IK07

□

D'E

K průmyslovému výrobku:

<https://www.spelsberg.cz/p/49081601>

Technická data

elektrické vlastnosti

domezovací izolační napětí AC:	690 V
max. průřez vodiče:	10 mm ²
třída ochrany:	II
druh krytí:	IP54/IP65
UL Type Rating:	žádné údaje

barva

barva spodní díl:	šedá
barva horní díl:	šedá

rozměry

šířka:	180 mm
délka:	180 mm
výška:	91 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](#)
- [23042001 - AST M20 - Vývodka](#)
- [23042501 - AST M25 - Vývodka](#)
- [23043201 - AST M32 - Vývodka](#)
- [23044001 - AST M40 - Vývodka](#)
- [23142001 - VST M20 - Zaslepovací zátky](#)
- [23142501 - VST M25 - Zaslepovací zátky](#)
- [23143201 - VST M32 - Zaslepovací zátky](#)
- [23144001 - VST M40 - Zaslepovací zátky](#)
- [24743201 - KVR M32 - Kabelové šroubení](#)
- [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](#)
- [26044001 - DMS M40 - Dvojitá membránová vývodka](#)
- [26202001 - BST M20/sw - Odvzdušňovací vývodka](#)
- [26242001 - BST M20 - Odvzdušňovací vývodka](#)

Cable gland

