

Spojovací krabice

Abox-i SL-6²



Abox-i SL-6²

Spojovací krabice

PŘIZPŮSOBITELNÉ

Číslo výrobku: 49081001

Rozměry: 140 x 140 x 79 mm

Spojovací krabice, se stupněm krytí IP65, Jmenovitý průřez 6 mm², U_i=690V AC, Certifikováno podle VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), DLG (odolnost vůči čpavku), Vyrážecí membrány, M20/M25/M32, (2 Zpětné, 10 bočně), Vnitřní místa pro připevnění, s bezšroubovými svorkami pro instalace v průmyslovém prostředí a chráněném venkovním prostředí

šedá, s vysoko položenou bezšroubovou svorkou Wago 2006-1201, 5-pólovou, max. jmenovitý průřez podle DIN EN 60998: 6 mm², při proudové zatížitelnosti 41 A, svorkovatelné průřezy na pól: 4 x 0,5 až 10 mm² pevné a flexibilní

Přiložené příslušenství:

4 Dvojitá membránová vývodka IP66 M32 Rozsah těsnění 14 - 21 mm



Technická data

elektrické vlastnosti

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| domezovací izolační napětí AC: | 690 V |
| max. průřez vodiče: | 6 mm ² |
| třída ochrany: | II |
| druh krytí: | IP65 |
| UL Type Rating: | žádné údaje |

barva

| | |
|-------------------|------|
| barva spodní díl: | šedá |
| barva horní díl: | šedá |

rozměry

| | |
|--------|--------|
| šířka: | 140 mm |
| délka: | 140 mm |
| výška: | 79 mm |

materiálové vlastnosti

| | |
|--|--------|
| vhodné pro venkovní použití: | ano |
| průmyslová kvalita: | ano |
| bez obsahu halogenů: | ano |
| Třída hořlavosti podle UL94: | V2 |
| Pevnost žhavicího drátu podle EN 60695-2-11: | 960 °C |

mechanické vlastnosti

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| druh upevnění: | nástěnná/stropní montáž |
| rázová houževnatost: | IK08 |
| plombovatelné: | ano |
| utahovací moment šroubu víka: | 1.7 Nm |

okolní podmínky

| | |
|---------------------------------------|--------|
| max. relativní vlhkost vzduchu 25 °C: | 95 % |
| max. relativní vlhkost vzduchu 40 °C: | 50 % |
| okolní teplota min.: | -35 °C |
| okolní teplota max.: | 80 °C |
| okolní teplota 24 h: | 60 °C |

materiál

| | |
|-------------------------|--|
| materiál spodního dílu: | polykarbonát |
| materiál horního dílu: | polykarbonát, zesílený skelnými vlákny |
| materiál těsnění: | polyuretan |
| 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

[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](#)

[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](#)

[89001001 - Abox PST - Plombovací souprava](#)

Cable gland

