

Spojovací krabice

## Abox-i m 040 AB-4<sup>2</sup>



### Abox-i m 040 AB-4<sup>2</sup>

Spojovací krabice

**PŘIZPŮSOBITELNÉ**

Číslo výrobku: 50340401

Rozměry: 94 x 94 x 57 mm

Spojovací krabice - průmyslová kvalita - podle DIN EN 60670 (VDE 0606), Ui=690V, odolná vůči povětrnostním podmínkám, Narázuvzdorné, s průchodkami, M20, M20/M25, s dvojitou membránovou vývodkou IP66, M25, Rozsah těsnění 9 - 16 mm, s vnějšími úchyty

**šedá, se šroubovou svorkou, 5 pólů - 2,5/4 mm<sup>2</sup> (4 x 1,5<sup>2</sup> / 4 x 2,5<sup>2</sup> / 3 x 4<sup>2</sup>)**



## Technická data

### elektrické vlastnosti

druh krytí UL:	žádné údaje
domezovací izolační napětí AC:	690 V
druh krytí:	IP66
třída zachování funkce:	bez
max. průřez vodiče:	4 mm <sup>2</sup>
třída ochrany:	II

### barva

barva horní díl:	šedá
------------------	------

### rozměry

délka:	94 mm
šířka:	94 mm
výška:	57 mm

### materiálové vlastnosti

vhodné pro venkovní použití:	ano
bez obsahu halogenů:	ano
průmyslová kvalita:	ano

## mechanické vlastnosti

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

## okolní podmínky

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

## materiál

materiál spodního dílu:	polykarbonát
materiál horního dílu:	polykarbonát, zesílený skelnými vlákny
materiál těsnění:	termoplastický elastomer
materiál šroubu víka:	ušlechtilá ocel V2A

## certifikáty

zkušební značka:	VDE
zkušební značka:	DLG
zkušební značka:	DNVGL

## Příslušenství

---

KVR M20-MGM - Kabelové šroubení

---

KVR M20-GDB/MGM - Kabelové šroubení

---

KVR M25-MGM - Kabelové šroubení

---

KVR M25 - Kabelové šroubení

---

DMS M20/w - M20, bílá

---

DMS M25/w - M 25, bílý

---

DMS M20 - Dvojitá membránová vývodka

---

DMS M25 - Dvojitá membránová vývodka

---

Abox 025/040 KLS-2,5<sup>2</sup>/4<sup>2</sup> - Svorkovnice

---

Abox PST - Plombovací souprava

---