

Spojovací krabice

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



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

Spojovací krabice

**PŘIZPŮSOBITELNÉ**

Číslo výrobku: 81240701  
Rozměry: 94 x 94 x 57 mm

Spojovací krabice podle DIN EN 60670 (VDE 0606), U<sub>i</sub>=690V, s průchodkami, M20/M25, s vývodkami IP54, M20, Rozsah těsnění 8 - 13,5 mm, M25, Rozsah těsnění 9 - 18,5 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>)**

IP54  
IP65

4<sup>2</sup>

IK07



690V  
AC



K průmyslovému výrobku:  
<https://www.spelsberg.cz/p/50340401>

## Technická data

### elektrické vlastnosti

druh krytí UL:	žádné údaje
domezovací izolační napětí AC:	690 V
druh krytí:	IP54/IP65
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

### rozměry

výška:	57 mm
--------	-------

### materiálové vlastnosti

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

### mechanické vlastnosti

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

## okolní podmínky

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

## materiál

materiál spodního dílu:	polystyren
materiál horního dílu:	polystyren
materiál těsnění:	termoplastický elastomer
materiál šroubu víka:	ušlechtilá ocel V2A

## certifikáty

zkušební značka:	VDE
------------------	-----

## Příslušenství

KVR M20-MGM - Kabelové šroubení

KVR M20-GDB/MGM - Kabelové šroubení

KVR M25-MGM - Kabelové šroubení

AST M20 - Vývodka

AST M25 - Vývodka

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