



Spojovací krabice

Abox 040-4,0²/w



Abox 040-4,0²/w

Spojovací krabice

PŘÍZPŮSOBITELNÉ

93 x 93 x 55 mm
Obj. č.: 80410701

Spojovací krabice podle DIN EN 60670 (VDE 0606), U_i=690V, se samotěsnicími, měkkými vstupními membránami, M20, Rozsah těsnění 2 - 16 mm

bílá, se šroubovou svorkou, 5 pólů - 2,5/4 mm² (4 x 1,5² / 4 x 2,5² / 3 x 4²)

IP65

4²

IK07



690V
AC

Technické údaje

Rozměry

| | |
|--------|-------|
| šířka: | 93 mm |
| Délka: | 93 mm |
| Výška: | 55 mm |

Materiál:

| | |
|-------------|-------------------------------|
| Víko: | Polystyren |
| Materiál: | Polystyren |
| Krabice: | Polystyren, membrány z TPE |
| Šroub víka: | Ušlechtilá ocel V2A |

Entries

| | |
|------------------------|---------|
| Předlisy nahoře: | 2 x M20 |
| Předlisy vlevo/vpravo: | 2 x M20 |
| Předlisy dole: | 1 x M20 |
| Předlisy zezadu: | 1 x M20 |

Certifikáty



Příslušenství

| |
|---|
| DMS M20/w - M20, bílá |
| Abox 025/040 KLS-2,5 ² /4 ² - Svorkovnice |
| BST M20/sw - Odvzdušňovací vývodka |
| Abox PST - Plombovací souprava |
| ADR M20 - Těsnicí kroužek |
| AST M20 - Vývodka |
| AST M20/or - Vývodka |
| BST M20 - Odvzdušňovací vývodka |
| DMS M20 - Dvojitá membránová vývodka |
| DMS M20/sw - Dvojitá membránová vývodka |
| GMU PA M20 - Kontramatice |
| GMU PG 16-M20 - Kontramatice |
| KS M20 - Spojovací sada |



Spojovací krabice

Abox 040-4,0²/w

Ostatní atributy

| | |
|--|--|
| Celkový počet přívodů: | 8 |
| Průřez vodiče: | 4 mm ² |
| Možnost spojováí: | Ne |
| Jmenovité izolační střídavé napětí: | 690 V |
| Ochrana proti výbuchu: | Ne |
| Zachování funkčnosti: | Ne |
| Plombovatelné: | Ano |
| Bez těžkých kovů: | Ano |
| Neobsahuje PVC: | Ano |
| Neobsahuje silikon: | Ano |
| Krytí: | IP65 - podle EN 60529 / DIN VDE 0470-1 |
| Okolní teplota (min.): | -25 °C |
| Okolní teplota (max.): | 40 °C |
| Okolní teplota (24 hod): | 35 °C |
| Max. rel. vlhkost vzduchu při 25° C (krátkodobě): | 95% |
| Max. rel. vlhkost vzduchu při 40 °C: | 50% |
| Odolnost proti povětrnostním vlivům: | Ne |
| Chování při požáru podle UL 94: | HB podle UL94 |
| Chování při požáru podle VDE: | 650 °C podle VDE 0471/ EN 60695 |
| Osazení: | Svorka |
| Barva: | bílá |
| Utahovací moment šroubu víka: | 1 N m |

KVR EX M20-MGM/sw - EX kabelové šroubení

KVR M20 - Kabelové šroubení

KVR M20-GDB - Kabelové šroubení