



Spojovací krabice

Abox 160-L



Abox 160-L

Spojovací krabice

PŘIZPŮSOBITELNÉ

180 x 180 x 91 mm

Obj. č.: 81691001

Spojovací krabice podle DIN EN 60670 (VDE 0606), $U_i=690V$, s vývodkami IP54, M40, Rozsah těsnění 17 - 30 mm, se zaslepovacími zátkami M40, s plombovací sadou

šedá, bez svorek



Technické údaje

Rozměry

šířka:	180 mm
Délka:	180 mm
Výška:	91 mm

Materiál:

Víko:	Polystyren
Krabice:	Polystyren
Materiál:	Polystyren
Šroub víka:	Ušlechtilá ocel V2A

Certifikáty



Příslušenství

- DMS M20/w - M20, bílá
- DMS M25/w - M 25, bílý
- Abox 160 KLS-16² - Svorkovnice
- KS M25-gro - Spojovací sada
- KST M25-33 - Spojovací vývodka
- KST M25-17 - Spojovací vývodka
- DMS M40 - Dvojitá membránová vývodka
- BST M20/sw - Odvzdušňovací vývodka
- Abox 160 MPI - Montážní deska
- AST M25 - Vývodka
- AST M32 - Vývodka
- AST M40 - Vývodka
- BST M20 - Odvzdušňovací vývodka



Spojovací krabice

Abox 160-L

Ostatní atributy

Plombovatelné:	Ano
Celkový počet přívodů:	12
Průřez vodiče:	16 mm ²
Možnost spojováí:	Ne
Jmenovité izolační střídavé napětí:	690 V
Ochrana proti výbuchu:	Ne
Zachování funkčnosti:	Ne
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
Utahovací moment šroubu víka:	1 N m

DMS M20 - Dvojitá membránová vývodka

DMS M25 - Dvojitá membránová vývodka

DMS M32 - Dvojitá membránová vývodka