

Rozbočovací krabice

## Abox HA 250



### Abox HA 250

#### Rozbočovací krabice

Číslo výrobku: 48142501

Rozměry: 252 x 202 x 120 mm

Rozbočovací krabice, se stupněm krytí IP54/IP66, Jmenovitý průřez 25 mm<sup>2</sup>, Certifikováno DLG (odolnost vůči čpavku), Vyrážecí membrány, M20/M25/M40/M50, (4 Zpětné, 10 bočně), Vnitřní místa pro připevnění, pro standardní instalace ve vnitřním prostoru a chráněném venkovním prostředí

šedá,  $U_i=690$  V AC, na lištu namontované odbočovací svorky hlavního vedení, 4-pólové, svorkovatelné průřezy na pól hlavního vedení: 1,5 - 25 mm<sup>2</sup> pevná (Cu/Al) a vícedrátový (Cu), 1,5 - 16 mm<sup>2</sup> s jemnými dráty s dutinkou žil (Cu). Upínatelné průřezy na pól, odbočné vedení 1,5 - 16 mm<sup>2</sup> pevná (Cu/Al) a vícedrátový (Cu), 1,5 - 10 mm<sup>2</sup> s jemnými dráty s dutinkou žil (Cu). Jmenovitý proud podle EN 60947-7: 130 A (Cu) a 100 A (Al)

#### Přiložené příslušenství:

4 vývodky IP55 M40 rozsah těsnění 17 - 30 mm,  
3 vývodky IP54 M50 rozsah těsnění 22 - 35 mm,  
pojistka proti ztrátě víka



## Technická data

### elektrické vlastnosti

domezovací izolační napětí AC:	690 V
domezovací izolační napětí DC:	690 V
max. průřez vodiče:	25 mm <sup>2</sup>
třída ochrany:	II
druh krytí:	IP54/IP66
typ svorky:	Šroubová svorka
počet pólů:	4

### barva

barva spodní díl:	šedá
barva horní díl:	šedá

### rozměry

šířka:	252 mm
délka:	202 mm
výška:	120 mm
vnitřní délka:	186 mm
vnitřní šířka:	236 mm
vnitřní výška:	99 mm

### materiálové vlastnosti

Odolné proti UV záření:	ano
bez obsahu halogenů:	ano
Třída hořlavosti podle UL94:	HB
Pevnost žhavicího drátu podle EN 60695-2-11:	750 °C
průmyslová kvalita:	ne

### mechanické vlastnosti

rázová houževnatost:	IK07
----------------------	------

### mechanické vlastnosti

plombovatelné:	ano
utahovací moment šroubu víka:	1.5 Nm
druh upevnění:	nástěnná/stropní montáž
Přípevnění:	Vnitřní místa pro přípevnění

### okolní podmínky

max. relativní vlhkost vzduchu 25 °C:	95 %
max. relativní vlhkost vzduchu 40 °C:	50 %
okolní teplota min.:	-25 °C
okolní teplota max.:	55 °C
okolní teplota 24 h:	35 °C
Místo instalace:	Chráněná venkovní oblast

### materiál

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

### certifikáty

zkušební značka:	DLG (odolnost vůči čpavku)
------------------	----------------------------

## Příslušenství

[22742101 - KVR M20-GDB/MGM - Kabelové šroubení](#)

[22742001 - KVR M20-MGM - Kabelové šroubení](#)

[22742501 - KVR M25-MGM - Kabelové šroubení](#)

[22743201 - KVR M32-MGM - Kabelové šroubení](#)

[22744001 - KVR M40-MGM - Kabelové šroubení](#)

[22745001 - KVR M50-MGM - Kabelové šroubení](#)

[23042001 - AST M20 - Vývodka](#)

[23042501 - AST M25 - Vývodka](#)

[23043201 - AST M32 - Vývodka](#)

[23044001 - AST M40 - Vývodka](#)

[89603101 - MABF 150-2 - Sada pro upevnění ke sloupkům / trubkám](#)

[89604001 - MABF 215-1 - Sada pro upevnění ke sloupkům / trubkám](#)

## Cable gland

