

Spojovací krabice

Abox-i SL-16²



Abox-i SL-16²

Spojovací krabice

PŘIZPŮSOBITELNÉ

Číslo výrobku: 49083501

Rozměry: 250 x 200 x 115 mm

Spojovací krabice - průmyslová kvalita - podle DIN EN 60670-1/-22, $U_i=690V$, odolná vůči povětrnostním podmínkám, Narázuvzdorné, bezhalogenová, s plombovací sadou, vhodné kabelové přírady viz příslušenství

šedá, s vysoko osazenou bezšroubovou svorkovnicí, 5 pólů, max. jmenovitý průřez podle DIN EN 60998: 16 mm², při proudové zatížitelnosti 76 A, Svorkovatelné průřezy na pól: 4 x 0,5 až 16 mm², pevná, 4 x 0,5 až 25 mm² flexibilní



Technická data

elektrické vlastnosti

druh krytí UL:	žádné údaje
domezovací izolační napětí AC:	690 V
druh krytí:	IP65
třída zachování funkce:	bez
max. průřez vodiče:	16 mm ²
třída ochrany:	II

barva

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

rozměry

délka:	200 mm
šířka:	250 mm

rozměry

výška:	115 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:	polyuretan
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 M32-MGM - Kabelové šroubení

KVR M40-MGM - Kabelové šroubení

DMS M20/w - M20, bílá

DMS M25/w - M 25, bílý

DMS M20 - Dvojitá membránová vývodka

DMS M25 - Dvojitá membránová vývodka

DMS M32 - Dvojitá membránová vývodka

DMS M40 - Dvojitá membránová vývodka