

Spojovací krabice

Abox-i 025-2,5²/sw



Abox-i 025-2,5²/sw

Spojovací krabice

PŘIZPŮSOBITELNÉ

Číslo výrobku: 49140201

Rozměry: 80 x 80 x 52 mm

Spojovací krabice - průmyslová kvalita - podle DIN EN 60670 (VDE 0606), U_i=690V, odolná vůči povětrnostním podmínkám, Nárázuvzdorné, bezhalogenová, se samotěsnicími, měkkými vstupními membránami, M20, Rozsah těsnění 2 - 16 mm

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



Spojovací krabice Spelsberg Abox odolné vůči povětrnostním vlivům s a bez svorek od 1,5 do 240 mm² jsou maximálně odolné vůči nárazům a prasknutí. Jsou vytvořeny k použití v extrémních podmínkách a mohou být na přání používány s červeným víkem k označení elektrických obvodů bezpečnostního osvětlení.

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:	2,5 mm ²
třída ochrany:	II

barva

barva horní díl:	černá
------------------	-------

rozměry

délka:	80 mm
šířka:	80 mm
výška:	52 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:	ASA-PC
materiál horního dílu:	ASA-PC
materiál těsnění:	termoplastický elastomer
materiál šroubu víka:	ušlechtilá ocel V2A

certifikáty

zkušební značka:	VDE
zkušební značka:	DLG
zkušební značka:	DNVGL

Příslušenství

KS M20 - Spojovací sada

WST M20/sw - Vývodka

WNI M20/sw - Vývodka

KVR M20-MGM/sw - Kabelové šroubení

KVR M20-GDB/MGM/sw - Kabelové šroubení

DMS M20/sw - Dvojitá membránová vývodka

BST M20/sw - Odvzdušňovací vývodka

BST M20 - Odvzdušňovací vývodka

Abox 025/040 KLS-2,5²/4² - Svorkovnice

Abox PST - Plombovací souprava
