

Rozbočovací krabice

WKE 6 T 3D01



WKE 6 T 3D01

Rozbočovací krabice

Číslo výrobku: 86963301

Rozměry: 200 x 250 x 120 mm

Rozbočovací krabice, se stupněm krytí IP66, $U_i=450V$ AC, Certifikováno podle UL-EU (EN 62208), UL-EU (EN 61439-1/-2), Vyrážecí membrány, M20/M25/M32/M40, (4 Zpětné, 12 bočně), Vnější místa pro připevnění, se zachováním elektrické funkčnosti E30 - E90 podle DIN 4102 část 12. Odolnost proti tlaku a sání podle směrnice Gotthardského tunelu. Skříň bez halogenů ze speciálního termoplastu, svorky z vysokoteplotně odolné speciální keramiky, držák svorek libovolně polohovatelný, rychlá montáž díky vnějším úchytkám z nerezové oceli 1.4571. Šrouby víka z nerezové oceli 1.4578

oranžová, Spojovací krabice 5-pólová 1,5 - 16 mm², rozbočovací krabice 3-pólová 1,5 - 10 mm², pojistka v rozbočení 3 x sokl D01 (bez vložky), počet svorkovatelných vodičů na místo upnutí

5 x 1,5² / 4 x 2,5² / 2 x 4² / 2 x 6² / 1 x 10² / 1 x 16²

Přiložené příslušenství:

2 x kabelové šroubení M40, rozsah těsnění 16 - 28 mm, 1 x kabelové šroubení M32, rozsah těsnění 11 - 21 mm, vždy 1 x dvojitá membránová vývodka M32 a M40 k uzavření nedopatřením otevřených vyrážecích membrán.



Technická data

elektrické vlastnosti

domezovací izolační napětí AC:	450 V
domezovací izolační napětí DC:	450 V
Max. průřez vodiče (odbočky vedení):	4 mm ²
max. průřez vodiče:	16 mm ²
min. průřez vodiče:	1,5 mm ²
min. průřez vodiče:	1,5 mm ²
třída ochrany:	II
druh krytí:	IP66
jištěná odbočka:	ano
třída zachování funkce:	E30/E60/E90
Počet pólů (rozbočení):	3
Počet pólů (průchod):	5
UL Type Rating:	jiné
Počet pojistek v rozbočení:	3

barva

barva spodní díl:	oranžová
barva horní díl:	oranžová

Dodatečné vlastnosti

Oblast použití:	jištěná odbočka
-----------------	-----------------

rozměry

šířka:	200 mm
délka:	250 mm
výška:	120 mm
vnitřní délka:	235 mm
vnitřní šířka:	185 mm
vnitřní výška:	102 mm

materiálové vlastnosti

Odolné proti UV záření:	ano
průmyslová kvalita:	ano
bez obsahu halogenů:	ano
Třída hořlavosti podle UL94:	V0
Pevnost žhavicího drátu podle EN 60695-2-11:	960 °C

mechanické vlastnosti

rázová houževnatost:	IK08
plombovatelné:	ano
druh upevnění:	nástěnná/stropní montáž

okolní podmínky

max. relativní vlhkost vzduchu 25 °C:	95 %
max. relativní vlhkost vzduchu 40 °C:	50 %
okolní teplota min.:	-35 °C
okolní teplota max.:	80 °C
okolní teplota 24 h:	60 °C
Místo instalace:	Chráněná venkovní oblast

materiál

materiál spodního dílu:	polykarbonát
materiál horního dílu:	polykarbonát
materiál těsnění:	polyuretan
materiál šroubu víka:	ušlechtilá ocel V4A

certifikáty

zkušební značka:	UL-EU (EN 62208)
zkušební značka:	UL-EU (EN 61439-1/-2)

Příslušenství

[26062001 - DMS M20/or - Dvojitá membránová vývodka](#)

[26062501 - DMS M25/or - Dvojitá membránová vývodka](#)

[26063201 - DMS M32/or - Dvojitá membránová vývodka](#)

[26064001 - DMS M40/or - Dvojitá membránová vývodka](#)

[22762001 - KVR M20-MGM/or - Kabelové šroubení](#)

[22762501 - KVR M25-MGM/or - Kabelové šroubení](#)

[22763201 - KVR M32-MGM/or - Kabelové šroubení](#)

[22764001 - KVR M40-MGM/or - Kabelové šroubení](#)

[86310001 - WKE BK 1 - Montážní deska](#)

Cable gland

