

Kabelový rozbočovací box

## WKE 6 - 32 x 1,5<sup>2</sup>



### WKE 6 - 32 x 1,5<sup>2</sup>

**Kabelový rozbočovací box**

Číslo výrobku: 86853201

Rozměry: 200 x 250 x 120 mm

Kabelový rozbočovací box, se stupněm krytí IP66,  $U_i=450V$  AC, Certifikováno podle VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), UL-EU (EN 62208), M20/M25/M32/M40, (4 Zpětné, 12 bočně), Vnější místa pro připevnění, se zachováním elektrické funkčnosti E30 - E90 podle DIN 4102 část 12. Skříň bez halogenů ze speciálního termoplastu, svorky z vysokoteplotně odolné speciální keramiky, držák svorek libovolně polohovatelný

**oranžová, Spojovací krabice 32-pólová 0,5 - 2,5 mm<sup>2</sup>, rozbočovací krabice 32-pólová 0,5 - 1,5 mm<sup>2</sup>, počet svorkovatelných vodičů na pól: 8 x 0,5<sup>2</sup> / 4 x 0,75<sup>2</sup> / 6 x 1<sup>2</sup> / 6 x 1,5<sup>2</sup> / 2 x 2,5<sup>2</sup>**

**Přiložené příslušenství:**

**Pojistka proti ztrátě víka, montážní šrouby, 2 vývodky s dvojitou membránou IP66 M20 rozsah těsnění 7-12 mm, 6 vývodků s dvojitou membránou IP66 M25 rozsah těsnění 9-16 mm, 2 vývodky s dvojitou membránou IP66 M40/4 rozsah těsnění 4 x 6-9 mm**



## Technická data

### elektrické vlastnosti

domezovací izolační napětí AC:	450 V
domezovací izolační napětí DC:	450 V
Max. průřez vodiče (odbočky vedení):	1,5 mm <sup>2</sup>
max. průřez vodiče:	2,5 mm <sup>2</sup>
min. průřez vodiče:	0,5 mm <sup>2</sup>
min. průřez vodiče:	0,5 mm <sup>2</sup>
třída ochrany:	II
druh krytí:	IP66
jištěná odbočka:	ne
třída zachování funkce:	E30/E60/E90
Počet pólů (rozbočení):	32
Počet pólů (průchod):	32
UL Type Rating:	jiné
Počet pojistek v rozbočení:	0

### barva

barva spodní díl:	oranžová
barva horní díl:	oranžová

### Dodatečné vlastnosti

Oblast použití:	Komunikační vedení
-----------------	--------------------

### rozměry

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

### materiálové vlastnosti

vhodné pro venkovní použití:	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

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

### 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

### materiál

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

### certifikáty

zkušební značka:	VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22))
zkušební značka:	UL-EU (EN 62208)

## Příslušenství

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

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

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

[26063301 - DMS M32/4 or - Dvojitá membránová vývodka](#)

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

[26064101 - DMS M40/4 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

