

Rozbočovací krabice

## 2K-16-L/w



### 2K-16-L/w

#### Rozbočovací krabice

Číslo výrobku: 34661601

Rozměry: 130 x 85 x 37 mm

Rozbočovací krabice, se stupněm krytí IP55, Jmenovitý průřez 2,5 mm<sup>2</sup>, U<sub>i</sub>=400 V AC, Certifikováno VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), Samotěsnící měkká přívodní membrána, Rozsah těsnění 2 - 14 mm, (3 prolis ze zadu, 16 vývodek z boku), Vnitřní místa pro připevnění, pro standardní instalace ve vnitřním prostoru

**bílá, bez svorek**



## Technická data

### elektrické vlastnosti

domezovací izolační napětí AC:	400 V
max. průřez vodiče:	2,5 mm <sup>2</sup>
třída ochrany:	II
druh krytí:	IP55
UL Type Rating:	žádné údaje

### barva

barva spodní díl:	bílá
barva horní díl:	bílá

### rozměry

šířka:	130 mm
délka:	85 mm
výška:	37 mm
Hmotnost:	0.0645 kg

### materiálové vlastnosti

Odolné proti UV záření:	ne
bez obsahu halogenů:	ano
Třída hořlavosti podle UL94:	HB
Pevnost žhavicího drátu podle EN 60695-2-11:	650 °C

### mechanické vlastnosti

pro těsnicí rozsah min.:	2 mm
pro těsnicí rozsah max.:	14 mm
druh upevnění:	nástěnná/stropní montáž
rázová houževnatost:	IK07
plombovatelné:	ne
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.:	40 °C
okolní teplota 24 h:	35 °C
Místo instalace:	Vnitřní oblast

### Sales Information

EAN:	4013902513604
Třída ETIM:	EC002600
Číslo celní sazby:	85389099

### materiál

materiál spodního dílu:	polypropylen
materiál horního dílu:	polypropylen
materiál přívodu:	Termoplastický elastomer
materiál těsnění:	termoplastický elastomer

### certifikáty

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

## Příslušenství

[34400101 - ZEL 2K-12 - Odlehčení v tahu](#)

[34400201 - ZEL 2K-12/16 - Odlehčení v tahu](#)

[89600901 - KTB 1 - Připevňovací sada](#)

## Kabelová průchodka

