

Obudowy z zaciskami szeregowymi

## RKKi 4/05-5x4<sup>2</sup>



### RKKi 4/05-5x4<sup>2</sup>

Obudowy z zaciskami szeregowymi

#### MOŻLIWOŚĆ DOSTOSOWANIA

Numer produktu: 63540401

Wymiary: 94 x 65 x 57 mm

Obudowy z zaciskami szeregowymi, ze stopniem ochrony IP54/IP66, Przekrój znamionowy 4 mm<sup>2</sup>, Ui=400V AC, Poliwęglan, Wewnętrzne punkty mocowania, do instalacji w środowisku przemysłowym i chronionych obszarach zewnętrznych

**wyposaż. w 5-bieg. zacisk blokowy 4mm<sup>2</sup> (typ Contactlip BKA 4)**

**Dołączone akcesoria:  
3 montażowym IP54 M20 zakres uszczelnienia 8 - 13,5 mm**



## Dane techniczne

### właściwości elektryczne

Znamionowe napięcie izolacji AC:	400 V
maks. przekrój przewodu:	4 mm <sup>2</sup>
Stopień ochrony:	II
Rodzaj ochrony:	IP54/IP66
UL Type Rating:	b.d.

### Wymiary

Szerokość:	94 mm
Długość:	65 mm
Wysokość:	57 mm

### Właściwości materiału

Odporność na promieniowanie UV:	tak
bezhalogenowy:	tak
Klasa reakcji na ogień zgodna z UL94:	V2
Wytrzymałość żarnika zgodna z EN 60695-2-11:	960 °C
Jakość przemysłowa:	tak

### właściwości mechaniczne

Rodzaj mocowania:	Montaż ścienny/sufitowy
Wytrzymałość udarowa:	IK08
możliwość plombowania:	tak
Do łączenia szeregowego:	tak
Zapięcie:	Wewnętrzne punkty mocowania

### Warunki otoczenia

maks. względna wilgotność powietrza 25°C:	95 %
maks. względna wilgotność powietrza 40°C:	50 %

### Warunki otoczenia

Temperatura otoczenia min.:	-25 °C
Temperatura otoczenia maks.:	40 °C
Temperatura otoczenia 24 h:	35 °C
Miejsce montażu:	chronione obszary zewnętrzne

### Materiał

Materiał części dolnej:	Poliwęglan
Materiał części górnej:	Poliwęglan
Materiał uszczelnienia:	Poliuretan
Materiał śruby pokrywy:	Poliamid, wzmocniony włóknem szklanym

## Aksesoria

[19000101 - HBA - Nakładka ręczna](#)

[19000201 - ASS-kl - Zestaw zawiasów zewnętrznych](#)

[19202001 - KS M20 - Zestaw kombi](#)

[19400101 - TK ABL - Zestaw łączników do mocowania zewnętrznego](#)

## Cable gland

