

Obudowa do bezpieczników automatycznych

## GTA 342-KT-t



### GTA 342-KT-t

Obudowa do bezpieczników automatycznych

#### MOŻLIWOŚĆ DOSTOSOWANIA

Numer produktu: 01634201

Wymiary: 320 x 440 x 179 mm

Obudowa do bezpieczników automatycznych -  
jakość przemysłowa -, 3-rzędowa, Zacisk PE/N, po 2  
punkty zaciskowe 16 mm<sup>2</sup>, 10 punktów zaciskowych  
6 mm<sup>2</sup>, Zaślepka zakrywająca i pasek do  
podpisywania, 3 x łącznik do obudów (GGV)

**z przezroczystymi, odchylanymi drzwiczkami**



## Dane techniczne

### właściwości elektryczne

Znamionowe napięcie izolacji AC:	400 V
Stopień ochrony:	II
Rodzaj ochrony:	IP65
wentylowany:	nie
Liczba rzędów:	3
Liczba modułów:	42
Liczba modułów na rząd:	14
UL Type Rating:	3R

### Kolory

Kolor części dolnej:	szary
Kolor części górnej:	przezroczysta

### Wymiary

Szerokość:	320 mm
Długość:	440 mm
Wysokość:	179 mm
Wysokość wewnętrzna:	157 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:	Budowa
Wytrzymałość uderowa:	IK08

### właściwości mechaniczne

możliwość plombowania:	tak
Moment obrotowy śruby pokrywy:	2.5 Nm
Wersja kołnierza:	tak
Do łączenia szeregowego:	tak

### Warunki otoczenia

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

## Akcesoria

[07251301 - GFS 13-m - Zestaw kołnierzy](#)