

Obudowy puste

## GTi 5-g



### GTi 5-g

Obudowy puste

#### MOŻLIWOŚĆ DOSTOSOWANIA

Numer produktu: 01040501

Wymiary: 440 x 640 x 179 mm

Obudowa pusta - jakość przemysłowa -, 4 x łącznik do obudów (GGV)

z szarą pokrywą



## Dane techniczne

### właściwości elektryczne

Znamionowe napięcie izolacji AC:	690 V
Znamionowe napięcie izolacji DC:	1000 V
Stopień ochrony:	II
Rodzaj ochrony:	IP65
UL Type Rating:	3R

### Kolory

Kolor części dolnej:	szary
----------------------	-------

### Wymiary

Szerokość:	440 mm
Długość:	640 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:	Natynkowa
Wytrzymałość udarowa:	IK08
Moment obrotowy śruby pokrywy:	2.5 Nm
Do łączenia szeregowego:	tak

## Warunki otoczenia

maks. względna wilgotność powietrza 25°C:	95 %
maks. względna wilgotność powietrza 40°C:	50 %
Temperatura otoczenia min.:	-35 °C
Temperatura otoczenia maks.:	80 °C
Temperatura otoczenia 24 h:	60 °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

[07335001 - GFW 30 - Dach ochronny ze wzgl. na pogode](#)

[07345001 - GFW 40 - Dach ochronny ze wzgl. na pogode](#)

[07251501 - GFS 15-m - Zestaw kołnierzy](#)