

Obudowy puste

## TK PC 55-4-o



### TK PC 55-4-o

Obudowy puste

#### MOŻLIWOŚĆ DOSTOSOWANIA

Numer produktu: 12045501

Wymiary: 52 x 50 x 35 mm

Obudowy puste, ze stopniem ochrony IP66, Poliwęglan, Certyfikowany zgodnie z UL (UL 508 & CSA C22.2 No. 14-13, UL 50 & CSA 22.2 No. 94.1-7 & UL 50E & CSA C22.2 No. 94.2-7), DLG (odporność na amoniak), DNV (klasa: Statki & instalacje Offshore), Ui=690V AC, Ui=1000V DC, Wewnętrzne punkty mocowania, do instalacji w środowisku przemysłowym i chronionych obszarach zewnętrznych

**Skrzynka: Poliwęglan, szary, Pokrywa: Poliwęglan, wzmocniony włóknem szklanym, szary, gładkie ściany boczne**



## Dane techniczne

### właściwości elektryczne

Znamionowe napięcie izolacji AC:	690 V
Znamionowe napięcie izolacji DC:	1000 V
Stopień ochrony:	II
Rodzaj ochrony:	IP66
UL Type Rating:	4X, 12/12K

### Kolory

Kolor części dolnej:	szary
Kolor części górnej:	szary

### Wymiary

Szerokość:	52 mm
Długość:	50 mm
Wysokość:	35 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
Moment obrotowy śruby pokrywy:	1.2 Nm
Do łączenia szeregowego:	tak
Rodzaj części górnej:	Pokrywa
Zapięcie:	Wewnętrzne punkty mocowania

## 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
Miejsce zastosowania:	Instalacje w środowisku przemysłowym i zabezpieczonym obszarze zewnętrznym

## Materiał

Materiał części dolnej:	Poliwęglan
Materiał części górnej:	Poliwęglan, wzmocniony włóknem szklanym
Materiał uszczelnienia:	Poliuretan
Materiał śruby pokrywy:	Stal nierdzewna V2A

## Certyfikaty

Znak atestu:	UL (UL 508 & CSA C22.2 No. 14-13, UL 50 & CSA 22.2 No. 94.1-7 & UL 50E & CSA C22.2 No. 94.2-7)
Znak atestu:	DLG (odporność na amoniak)
Znak atestu:	DNV (klasa: Statki & instalacje Offshore)

## Akcesoria

[19020001 - TK ES-55/75/1005 - Śruba montażowa](#)

[19505501 - TK MPI-55 - Płyta montażowa](#)

[19400201 - TK ABP-55/75 - Płyta do mocowania zewnętrznego](#)

[19411001 - TK MLH-55/75 - Uchwyt płyty montażowej / płytki drukowanej](#)

**Cable gland**

1x M16/M20

|

