

Skrzynki rozdzielcze

## AK 24



### AK 24

#### Skrzynki rozdzielcze

##### MOŻLIWOŚĆ DOSTOSOWANIA

Numer produktu: 73542401

Wymiary: 250 x 370 x 122 mm

Skrzynki rozdzielcze, ze stopniem ochrony IP65, 2 Rzędy, 24 dostępne moduły, Znamionowe napięcie robocze: 400V AC, Znamionowe napięcie izolacji: 1000V AC, 1000V DC, przetłoczenia metryczne na górze i na dole do uniwersalnych przepustów kablowych z dławikami kablowymi i/lub uszczelkami z podwójną membraną, wloty elastyczne u góry z uszczelkami z podwójną membraną M20, do standardowych instalacji wewnętrznych

**z szyną zaciskową PE/N, każdy z 2 zaciskami 16 mm<sup>2</sup> i 14 zaciskami 6 mm<sup>2</sup>**

#### Dołączone akcesoria:

**Podwójne wpusty membranowe: 2x M20, 1x M32, Zaślepki, Zaślepka zakrywająca i pasek do podpisywania**



Bezpieczny - dzięki wysokiemu stopniowi ochrony IP65 oraz trwałemu, bezhalogenowemu wykonaniu bezpieczna eksploatacja jest również zagwarantowana w surowych, przemysłowych warunkach eksploatacji.

## Dane techniczne

### właściwości elektryczne

Znamionowe napięcie robocze AC:	400 V
Znamionowe napięcie izolacji AC:	1000 V
Znamionowe napięcie izolacji DC:	1000 V
Stopień ochrony:	II
Rodzaj ochrony:	IP65
Liczba rzędów:	2
Liczba modułów:	24

### Kolory

Kolor części dolnej:	szary
Kolor części górnej:	szary

### Wymiary

Szerokość:	250 mm
Długość:	370 mm
Wysokość:	122 mm
Wysokość wewnętrzna:	95 mm

### Właściwości materiału

Odporność na promieniowanie UV:	nie
bezhalogenowy:	tak
Klasa reakcji na ogień zgodna z UL94:	HB
Wytrzymałość żarnika zgodna z EN 60695-2-11:	650 °C
Jakość przemysłowa:	nie

### właściwości mechaniczne

Rodzaj mocowania:	Budowa
Wytrzymałość udarowa:	IK07
możliwość plombowania:	tak

### właściwości mechaniczne

Moment obrotowy śruby pokrywy:	1.2 Nm
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:	Obszar wewnętrzny

### Materiał

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

## Akcesoria

[26202001 - BST M20/sw - Króciec napowietrzający](#)

[26242001 - BST M20 - Króciec napowietrzający](#)

[70610201 - AK SGA-1 - Kompletny zamek](#)

[70690201 - AK SGA-2 - Kompletny zamek](#)

[73540012 - AK KF 12 - Okienko uchylne](#)

[79901201 - AK AS - Zaślepka zakrywająca](#)

## Cable gland

