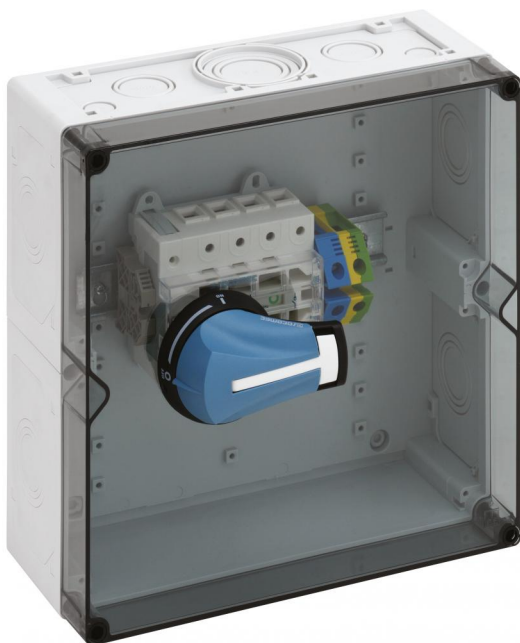


Obudowy z rozłącznikiem mocy

## AKi-TE 210



### AKi-TE 210

#### Obudowy z rozłącznikiem mocy

Numer produktu: 78921001

Wymiary: 300 x 300 x 132 mm

Obudowa z rozłącznikiem mocy - jakość przemysłowa - włączanie zewnętrzne, zamykana, IP65 (przy zastosowaniu odpowiednich dławnic kablowych), 1 x rozłącznik mocy 100 A, przełączanie 3-bieg., Zacisk kłatkowy 2,5 - 35 mm<sup>2</sup>, Zacisk PE/N 35 mm<sup>2</sup>, z wpustem montażowym IP54, z zatyczką izolacyjną

#### z przezroczystą pokrywą



## Dane techniczne

### właściwości elektryczne

Rodzaj ochrony UL:	b.d.
Znamionowe napięcie robocze AC:	690 V
Rodzaj ochrony:	IP54/IP65
Stopień ochrony:	II
Prąd znamionowy:	100 Amper

### Wymiary

Szerokość:	300 mm
Długość:	300 mm
Wysokość:	132 mm

### Właściwości materiału

nadaje się do zastosowania zewnętrznego:	tak
--	-----

### Właściwości materiału

Wytrzymałość żarnika zgodna z EN 60695-2-11:	750 °C
bezhalogenowy:	tak
Jakość przemysłowa:	tak

### właściwości mechaniczne

Wytrzymałość uderowa:	IK08
-----------------------	------

### 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

## Material

---

Material części dolnej:

Poliwęglan

---