

Obudowa z rozłącznikiem bezpiecznikowym NH

## AKi-T 411



### AKi-T 411

**Obudowa z rozłącznikiem bezpiecznikowym NH**

Numer produktu: 78641101

Wymiary: 300 x 600 x 210 mm

Obudowa z rozłącznikiem bezpiecznikowym mocy NH - jakość przemysłowa -, IP65 (przy zastosowaniu odpowiednich dławnic kablowych), 1 x podstawa do rozłącznika bezpiecznikowego mocy NH 1, montowana na płycie montażowej, Prąd znamionowy 224 A, Przyłącze śrubowe M10, Zacisk N M10, 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:	224 Amper

### Wymiary

Szerokość:	300 mm
Długość:	600 mm
Wysokość:	210 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

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