

Obudowy z rozłącznikiem mocy

AKi-TE 106



AKi-TE 106

Obudowy z rozłącznikiem mocy

Numer produktu: 78910601

Wymiary: 150 x 300 x 132 mm

Obudowa z rozłącznikiem mocy - jakość przemysłowa - włączanie zewnętrzne, zamykana, IP65 (przy zastosowaniu odpowiednich dławnic kablowych), 1 x rozłącznik mocy 63 A, przełączanie 3-bieg., Zacisk kłatkowy 2,5 - 35 mm², Zacisk PE/N 16 mm², 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:	63 Amper

Wymiary

Szerokość:	150 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
