

Uniwersalna obudowa montażowa

## K4-H EK



### K4-H EK

#### Uniwersalna obudowa montażowa

Numer produktu: 98000501

Wymiary: 311 x 202 x 158 mm

Uniwersalna obudowa montażowa, do montażu opraw NV/HV/LED i głośników, przygotowana do montażu zacisków WK 2,5 - 25 mm<sup>2</sup>, nadaje się do montażu 40-bieg. przyłączeniowej listwy telekomunikacyjnej lub jako przelotowa puszka telefoniczna wg DIN 47614-615 lub jako podrozdzielnica w połączeniu z UP 015 (1-rzędowa, 15 TE), ze stopniem ochrony IP30, Znamionowe napięcie izolacji: 400V AC, bezhalogenowy

**bez płytki Fermacell®, moc lampy maks. 50 W / LED 40W, montaż na magnes i gwoździe, membrana do perforacji, Zakres uszczelnienia M16 - M50, kompatybilność z prętami wsporczymi**



## Dane techniczne

### właściwości elektryczne

Znamionowe napięcie izolacji AC:	400 V
Rodzaj ochrony:	IP30
Odpowiednie do:	Budownictwo betonowe
UL Type Rating:	b.d.

### Kolory

Kolor części górnej:	inne
----------------------	------

### Wymiary

Szerokość:	311 mm
Długość:	202 mm
Wysokość:	158 mm

### Właściwości materiału

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:	montaż na magnes i gwoździe
-------------------	-----------------------------

### Warunki otoczenia

maks. względna wilgotność powietrza 25°C:	- %
maks. względna wilgotność powietrza 40°C:	50 %
Temperatura otoczenia min.:	-25 °C
Temperatura otoczenia maks.:	40 °C
Temperatura otoczenia 24 h:	35 °C

## Sales Information

EAN:	4013902932344
Code:	C62
Numer taryfy celnej:	39269097

## Materiał

Materiał części dolnej:	Polipropylen
Materiał części górnej:	Polipropylen

## Akcesoria

[97925001 - HFL - Akcesoria IBT](#)

[97929901 - HM-UNI - Akcesoria IBT](#)

[98010401 - K4 VD - pokrywa zamykająca](#)

[19599501 - LFR - Wiertło stopniowe](#)

[97022001 - RVB 20 - łącznik peszla](#)

[97022501 - RVB 25 - łącznik peszla](#)

[97023201 - RVB 32 - łącznik peszla](#)

[97024001 - RVB 40 - łącznik peszla](#)

[97810001 - IBT LZA-OE - Szczypce do wycinania otworów](#)

[97811801 - IBT LZA-18 - Szczypce do wycinania otworów](#)

[97812301 - IBT LZA-23 - Szczypce do wycinania otworów](#)

[97891401 - IBT STE-LZA/14 - Wkład do wycinania](#)

[97891801 - IBT STE-LZA/18 - Wkład do wycinania](#)

[97892301 - IBT STE-LZA/23 - Wkład do wycinania](#)

[97915501 - WED - Rozwiertak](#)

[97924001 - NAS-AL - Akcesoria IBT](#)

[97924201 - NA-AL - Akcesoria IBT](#)

[97924301 - NA-AL/gl - Akcesoria IBT](#)

[97926001 - ANSW - Akcesoria IBT](#)

[97953601 - STH-ELP - Wkładka](#)

[97957001 - STH 70 - Pręt wsporczy](#)

[97959001 - STH 90 - Pręt wsporczy](#)

[97960001 - STH 100 - Pręt wsporczy](#)

[97961001 - STH 110 - Pręt wsporczy](#)

[97963001 - STH 130 - Pręt wsporczy](#)

[97964001 - STH 140 - Pręt wsporczy](#)

[97965001 - STH 150 - Pręt wsporczy](#)

[97967001 - STH 170 - Pręt wsporczy](#)

[97969001 - STH 190 - Pręt wsporczy](#)

[97973001 - STH 230 - Pręt wsporczy](#)

[97974001 - STH 240 - Pręt wsporczy](#)

[97979001 - STH 290 - Pręt wsporczy](#)

## Cable gland

