

## Obudowa / szafka lokalowa - multimedialna FTTH

Multimedialne obudowy mieszkaniowe służące w szczególności umieszczeniu doprowadzonych do nich zakończeń kabli, umieszczeniu urządzeń aktywnych lub pasywnych oraz, w razie potrzeby z - doprowadzeniem zasilania elektrycznego, a także umożliwiające dystrybucję sygnału w mieszkaniu zgodne z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.

### BUDOWA

- korpus i drzwi metalowe w kolorze białym
- zamknięcie typu „zatrask”
- otwór dedykowany na gniazdo zasilające w standardzie 45x45 mm
- panel do montażu 14 gniazd RJ: światłowodowych, telefonicznych, komputerowych itp. z mocowaniem typu „keystone”
- perforowana płyta montażowa
- z każdej strony korpusu wycięto przepusty kablowe



### DOSTĘPNE MODELE PODTYNKOWE

| Parametry/Typ                          | #1           | #2           |
|--|--------------|--------------|
| Symbol                                 | F00M-I-350-P | F00M-I-500-P |
| Wysokość (W) [mm]                      | 350          | 500          |
| Szerokość (S) [mm]                     | 250          | 350          |
| Głębokość(G)[mm]                       | 90           | 90           |
| Całkowita wysokość z ramką [mm]        | 404          | 554          |
| Całkowita szerokość z ramką (Sk) [mm]  | 350,5        | 405,5        |
| Liczba keystone / gniazd elektrycznych | 14 / 1       | 14 / 1       |

### DOSTĘPNE MODELE NATYNKOWE

| Parametry/Typ                          | #1           | #2           |
|--|--------------|--------------|
| Symbol                                 | F00M-I-350-N | F00M-I-500-N |
| Wysokość (W) [mm]                      | 350          | 500          |
| Szerokość (S) [mm]                     | 250          | 350          |
| Głębokość(G)[mm]                       | 90           | 90           |
| Liczba keystone / gniazd elektrycznych | 14 / 1       | 14 / 1       |

### NORMY

- ZN 96/TPSA-009

