



- Obudowa natynkowa wykonana z tworzywa typu ABS, z transparentnymi drzwiami
- System zamykania drzwi: Zamykanie przyciskowe, z możliwością montażu zamka
- Zaciski N i PE
- klasa ochronności II
- Wolne od halogenu zgodnie z RoHS
- Napięcie znamionowe 400VAC / In=63A
- Temperatura pracy: -25°C do +60°C
- Próba rozżarzonego drutu: 650°C
- Stopień ochrony: IP40, Odporność na uderzenia: IK08
- RAL9010 biały czysty

**Nazwa rys:**

MSWIA-E08 RUPSO4

**Arkusz:**

0

**Investycja:**

PROJEKT INSTALACJI ZASILANIA GWARANTOWANEGO  
ORAZ OKABLOWANIA STRUKTURANEGO  
BUDYNKÓW SP ZOZ MŚWiA W POZNANIU

INVESTOR:

SP ZOZ MSWiA  
UL. DOJAZD 34  
60-631 POZNAN

PROJEKTANT WYKONAWCZY

**ComVIS**  
ul. Winiogrady 43/47  
61-633 Poznań