

Szafa Termoizolowana Zewnętrzna

Dwupłaszczowa wisząca 1000/590/350



ID: 6849

Szafa zewnętrzna dwupłaszczowa z izolacją, aluminiowa STZD 1052 mm x 610 mm x 380 mm przystosowana do montażu na słupie za pomocą dedykowanego uchwytu.

Szafa z płytą montażową umieszczoną na tylnej ścianie. Klasa szczelności IP56.

Przeznaczona do ochrony znajdujących się w niej urządzeń przed szkodliwym oddziaływaniem zewnętrznych czynników środowiskowych oraz przed nieuprawnionym dostępem oraz działaniem - w tym niszczącym - ze strony os.b postronnych.

Umożliwia montaż urządzeń grzewczych i chłodzących, zapewniających właściwe warunki temperaturowe, wymagane przez montowane w niej urządzenia a także zapewnia możliwości wykonania pożądaných połączeń oraz zamocowanie przewidzianych złącz i urządzeń światłowodowych.

Najważniejsze cechy

- szerokość 610 mm
- głębokość 380 mm
- izolacja drzwi – grubość 20 mm
- opcjonalna warstwa izolacyjna (w ścianach) grubości 30mm
- waga 35 kg
- klamka z hermetycznym zamkiem, uruchamiająca płytę z ryglowaniem trzypunktowym
- zawiasy metalowe wewnętrzne – 2 szt.
- możliwość montażu urządzeń grzewczych i chłodzących
- klamka z hermetycznym zamkiem, uruchamiająca płytę z ryglowaniem trzypunktowym
- wkłady filtrujące kat. M5
- szafa charakteryzuje się klasą szczelności IP56

Ilość płaszczy	2
Izolacja termiczna (opcjonalnie) [mm]	30
Izolacja termiczna (standardowo) [mm]	20
Wysokość [mm]	1052
Szerokość [mm]	610
Głębokość [mm]	380
Wymiary wewnętrzne [mm]	893 x 527 x 279
Klasa szczelności	IP55
Materiał	ALU PA11
Drzwi [szt.]	1
Przepust typu MOREK	1
Otwory montażowe [mm]	N/A
Zamek hermetyczny [szt.]	1
Uszczelka poliuretanowa wylewana	√
Kolor	RAL7035
Waga [kg]	35
Gwarancja na korozję [lat]	25