

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/obudowa-n-t-sterownicza-ip66-rittal-1038-000-p-30259.html>

Obudowa n/t sterownicza IP66 Rittal 1038.000

Cena brutto	571,95 zł
Cena netto	465,00 zł
Numer katalogowy	33542
Kod producenta	1038000
Producent	Brak

Opis produktu

Obudowa naścienna

Rozwiązania kompaktowych szaf i obudów w wariantach: kompaktowe obudowy sterownicze AX, obudowy sterownicze AX z tworzywa sztucznego i systemowe szafy pojedyncze SE. Mają niezwykle wszechstronne zastosowanie w instalacjach o średnim zapotrzebowaniu na miejsce. Spełniają najwyższe wymagania ochrony przed korozją i klasy ochrony do IP 66. Obudowy naścienne umożliwiają łatwą zabudowę i elastyczne wprowadzanie kabli.

Szafa bazowa AX, blacha stalowa

Nr kat.: AX 1038000

Kompaktowa obudowa sterownicza AX z wytłoczeniami w dachu, podłodze i z boku, które tworzą znaną z szaf pełnogabarytowych VX25 siatkę wymiarową 25 mm. Dzięki temu unikalnemu, opatentowanemu systemowi kompaktowe obudowy sterownicze AX są przygotowane do wszelkich przypadków zabudowy i rozbudowy. Komponenty i akcesoria systemowe można szybko i bezpiecznie instalować na szynach bez konieczności wiercenia otworów

Nr kat.: AX 1038000

Korzyści

- Więcej możliwości zabudowy wewnętrznej dzięki zintegrowanym wytłoczeniom w obudowie w siatce systemowej 25 mm w połączeniu z szyną do zabudowy wewnętrznej i szeroką gamą akcesoriów systemowych
- Utrzymanie klasy ochrony (aprobaty UL) przez montaż szyny do zabudowy wewnętrznej bez wiercenia otworów
- Dodatkowa płaszczyzna montażowa i zwiększona nośność dzięki szynie zabudowy podłogowej
- Łatwe projektowanie i konfiguracja za pomocą konfiguratora Rittal RiPanel

Materiał

- Obudowa: blacha stalowa
- Drzwi: blacha stalowa, uszczelka piankowa PU wylewana na obwodzie

Powierzchnia

- Obudowa i drzwi: gruntowane przez zanurzenie, pokrywane proszkowo z zewnątrz, lakier strukturalny
- Płyta montażowa: ocynkowana

Kolor RAL 7035

Zakres dostawy

- Obudowa z drzwiami
- Płyta(y) kołnierzysta(e) w podłodze obudowy
- Płyta montażowa
- Listwa otworowa drzwiowa
- Zamknięcie: wkładka dwupiórkowa 3 mm

Klasa ochrony NEMA

- NEMA 1
- NEMA 3R
- NEMA 4



NEMA 12
Klasa ochrony IP wg EN 60 529
IP 66
Type rating według UL 50E
Typ 1
Type 3R
Type 4
Typ 12
Kod IK IK10
Wymiary
Szerokość: 380 mm
Wysokość: 600 mm
Głębokość: 210 mm
Grubość materiału drzwi 1,5 mm
Grubość materiału obudowy 1,25 mm
Grubość materiału płyty montażowej 2,5 mm
Wymiary płyty montażowej (szer. x wys.) 330 mm x 575 mm
Ilość drzwi 1
Możliwość przełożenia strony zawiasów Tak
Liczba zamknięć 2
Zamknięcie
Wersja z zamknięciem: zamkiem dźwigienkowym
Liczba zamknięć: 2
Wkładka zamka: Wkładka dwupiórkowa 3 mm
Płyta kołnierзова
Wielkość: 2
Ilość: 1
Materiały podstawowe
Blacha stalowa
Opak. 1 szt.
Waga netto 14,2 kg
Masa brutto 14,42 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate) 55,4 kg CO2 eq (Cat B)
Uwaga dotycząca klasy PCF
Kategoria B: wartość PCF (Cradle-to-Gate) obliczona w przybliżeniu na podstawie wagi produktu i deklarowana samodzielnie
Numer taryfy celnej 94032080
EAN 4028177813410
ETIM 9 EC000261
ETIM 8 EC000261
ECLASS 8.0 27180101
Opis produktu
AX Obudowa sterownicza kompaktowa, SxWxG: 380x600x210 mm, blacha stalowa, z płytą montażową, jednodrzwiowa, dwa zamki dźwigienkowe