

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Obudowy E-Box EB – EB 1546.500

Date : 2021-11-09

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Obudowy E-Box EB – EB 1546.500

created: 09.11.2021 on www.rittal.com/pl-pl



Discontinued article.

Ten artykuł został wycofany od: 30.09.2020 |||Artykuł zastępowany przez: 1546000

Opis produktu

Materiał: Obudowa i 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

Klasa ochrony IP wg IEC 60 529: IP 66

Klasa ochrony NEMA: NEMA 4

Kod IK: IK08

Zakres dostawy: Obudowa z drzwiami na zawiasy
Zawiasy 180°
Zamknięcie dźwigienkowe z wkładką dwupiórkową 3 mm
Płyta montażowa

Materiały podstawowe: Blacha stalowa

Opis produktu

Wymiary: Szerokość: 200 mm
Wysokość: 200 mm
Głębokość: 80 mm

Grubość materiału:	Obudowa: 1,25 mm Drzwi: 1,25 mm Płyta montażowa: 2 mm
Płyta montażowa:	Szerokość: 175 mm Wysokość: 185 mm
Wersja z zamknięciem:	zamkiem dźwigienkowym
Liczba zamknięć:	1
Wkładka zamka:	Wkładka dwupiórkowa 3 mm
Opak.:	1 szt.
Masa/opak.:	2,4 kg
EAN:	4028177251717
Numer taryfy celnej:	94032080
ETIM 7.0:	EC000261
ETIM 6.0:	EC000261
eCl@ss 8.0/8.1:	27180101
eCl@ss 6.0/6.1:	27180101
Opis produktu:	EB Obudowa E-Box, SxWxG: 200x200x80, blacha stalowa, z płytą montażową, z drzwiami
Atesty	
Atesty:	Bureau Veritas C-UL Lloyds Register of Shipping RRR UL UL + C-UL
Certyfikaty:	Certificate of manufacturer according to RMRS IK-Code NA
Objaśnienia:	Deklaracja zgodności