

# Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Obudowa natynkowa, Mini Mureva (dawna Kaedra), IP65 mmRV-1-4-NT-T drzwi transparentne 1 rząd 4 moduły/rząd

13441

## Parametry podstawowe

gama produktów	Mureva
Nazwa produktu	Mureva Enclosure
Typ produktu lub komponentu	Obudowa wodoszczelna
typ obudowy	Miniaturowa obudowa do urządzenia modułowego
opis płyty montażowej	Be płyty montażowej

## Parametry uzupełniające

montaż obudowy	Powierzchnia
szerokość w modułach 9 mm	8
ilość modułów 18mm w rzędzie	4
całkowita liczba modułów 18 mm	4
ilość rzędów	1
klasa ochronności	Podwójna izolacja Klasa II
dostarczane wyposażenie	1 zestaw do znakowania 2 4-otworowa listwa zaciskowa
rodzaj osłony czołowej	Przezroczysty
straty mocy w watach (W)	10 W
[In] prąd znamionowy	63 A
rodzaj szyny	DIN
ilość osłabień PG ISO	3
ilość zacisków	2 Ochronny neutralny (połączenie na wkręty) z 4 wyjścia
wyprowadzenia bloku rozdzielczego	4 x 10 mm <sup>2</sup> 4 x 16 mm <sup>2</sup>
opis opcji blokowania	Opcjonalny zamek
materiał obudowy	Polimer samogasnący
Szerokość	123 mm
wysokość	200 mm
głębokość	112 mm
głębokość wewnętrzna	56 mm
kolor	Drzwi: przezroczysty zielony Obudowa: jasnoszary (RAL 7035)

## Środowisko pracy

Normy	EN 50262 IEC 60695-2-1 IEC 60670 IEC 61439-3
odporność ogniowa	650 °C zgodnie z IEC 60695-2-1
stopień ochrony IP	IP65 zgodnie z IEC 60529
stopień ochrony IK	IK09 zgodnie z EN 50102
Environmental characteristics (UV)	Odporność na promieniowanie UV: Klasa 3 zgodnie z ISO 4582:2010 Badanie na degradację pod wpływem nadfioletu (UV) zgodnie z ISO 4892-2:2013
kategoria przepięciowa	II
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...60 °C

## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	12,000 cm
Szerokość opakowania 1	12,000 cm
Długość opakowania 1	20,000 cm
Waga opakowania 1	515,000 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	9
Wysokość opakowania 2	22,500 cm
Szerokość opakowania 2	34,500 cm
Długość opakowania 2	41,000 cm
Waga opakowania 2	4,950 kg
Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	216
Wysokość opakowania 3	80,000 cm
Szerokość opakowania 3	80,000 cm
Długość opakowania 3	120,000 cm
Waga opakowania 3	139,200 kg

## Warunki gwarancji

Gwarancja	18 months
-----------	-----------

## Zrównoważony rozwój

Etykieta **Green Premium™** to zobowiązanie firmy Schneider Electric do dostarczania produktów o najlepszych w swojej klasie parametrach środowiskowych. Green Premium obiecuje zgodność z najnowszymi przepisami, przejrzystość w zakresie wpływu na środowisko, a także produkty o obiegu zamkniętym i niskiej emisji CO<sub>2</sub>.

**Przewodnik po ocenie zrównoważonego rozwoju produktu** to opracowanie, które wyjaśnia globalne normy oznakowania ekologicznego i sposób interpretacji deklaracji środowiskowych.

[Więcej informacji o produktach Green Premium >](#)

[Poradnik dotyczący oceny zrównoważonego rozwoju produktu >](#)



Materiały o niskim wpływie   Przejrzystość   RoHS/REACH

## Wydajność zasobów

Minimum Percentage Of Recycled Plastic Content   25

## Dobre samopoczucie

Informacje Na Temat Zwolnienia Z Rohs   Tak

Produkt Bez Halogenów

## Certyfikaty i standardy

Rozporządzenie Reach   [Deklaracja REACH](#)

Europejska Dyrektywa Rohs   Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)

Norma Rohs Chiny   [Dyrektywa RoHS Chiny](#)  
Produkt nie podlega dyrektywie RoHS Chiny. Deklaracja dot. substancji dostępna w celach informacyjnych.

Ujawnienie Informacji O Wpływie Na Środowisko   [Środowiskowy profil produktu](#)

Kulistość – Profil   Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem