

Arkusze danych produktu

Specyfikacje



Obudowa wielofunkcyjna, Mureva (dawna Kaedra), IP65 wMRV-340x610

13196

Parametry podstawowe

gama produktów	Mureva
Nazwa produktu	Mureva Enclosure
Typ produktu lub komponentu	Obudowa wodoszczelna
typ obudowy	Obudowa uniwersalna
opis płyty montażowej	Perforowany

Parametry uzupełniające

montaż obudowy	Powierzchnia
klasa ochronności	Podwójna izolacja Klasa II
rodzaj osłony czołowej	Nieprzezroczysty
Ilość osłabień PG ISO	17
opis opcji blokowania	Opcjonalny zamek
materiał obudowy	Polimer samogasnący
Szerokość	340 mm
wysokość	610 mm
głębokość	160 mm
głębokość wewnętrzna	130 mm
kolor	Obudowa: jasnoszary (RAL 7035)

Środowisko pracy

Normy	IEC 60695-2-1 EN 50262 IEC 61439-3 IEC 60670
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	62,000 cm
Szerokość opakowania 1	36,000 cm
Długość opakowania 1	16,800 cm
Waga opakowania 1	2,687 kg
Jednostka miary opakowania 2	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 2	22
Wysokość opakowania 2	80,000 cm
Szerokość opakowania 2	80,000 cm
Długość opakowania 2	120,000 cm
Waga opakowania 2	71,114 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 CO₂.

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 46

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