

Karta danych technicznych 13993

produktu

Parametry

Obudowa Mureva (dawna Kaedra), interfejs,
138x460 mm, 3 otwory



Parametry podstawowe

Gama produktów	Mureva
Nazwa produktu	Mureva Enclosure
Typ produktu lub komponentu	Obudowa wodoszczelna
Typ obudowy	Obudowa przyłączeniowa
Opis płyty montażowej	Be płyty montażowej

Parametry uzupełniające

Montaż obudowy	Powierzchnia
Klasa ochronności	Klasa II Podwójna izolacja
Liczba otworów interfejsu	3
Liczba płyt	1 dla 65 x 85 wyprowadzeń mocy 3 dla sterowanie przyciskowe
Dostarczane wyposażenie	1 płyta do gniazda zasilania 65 x 85 3 płyta do sterowania przyciskiem
Rodzaj osłony czołowej	Nieprzezroczysty
Ilość osłabień PG ISO	3
Materiał obudowy	Polimer samogasnący
Wymiar podstawowy	90 x 100 mm
Szerokość	138 mm
Wysokość	460 mm
Głębokość	160 mm
Głębokość wewnętrzna	88 mm
Kolor	Obudowa: jasnoszary (RAL 7035)

Środowisko pracy

Normy	EN 50262 IEC 60670 IEC 61439-3 IEC 60695-2-1
Odporność ognia	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

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	15,5 cm
Szerokość opakowania 1	17,0 cm
Długość opakowania 1	47,0 cm
Waga opakowania 1	1,31 kg
Jednostka miary opakowania 2	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 2	66
Wysokość opakowania 2	80,0 cm
Szerokość opakowania 2	80,0 cm
Długość opakowania 2	120,0 cm
Waga opakowania 2	98,46 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem
Zawiera halogeny	Produkt bez halogenów
Minimum percentage of recycled plastic content	26

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------