

Arkusz danych produktu

Specyfikacje

M-Plan, Ramka 4-krotna, biały polarny, matowy



486419

Parametry podstawowe

gama produktów	Merten
nazwa gamy	M-Plan
Typ produktu lub komponentu	Ramka ozdobna

Parametry uzupełniające

liczba zespołów	4 zespoły
odcień kolory	Biel polarna (RAL 9010)
wykończenie powierzchni	Matowy
materiał	Termoplastyczny
Stopień ochrony IP	IP20
wysokość	90 mm
Szerokość	306 mm
głębokość	12 mm

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	1,500 cm
Szerokość opakowania 1	8,600 cm
Długość opakowania 1	30,200 cm
Waga opakowania 1	70,000 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	2
Wysokość opakowania 2	2,800 cm
Szerokość opakowania 2	9,300 cm
Długość opakowania 2	30,800 cm
Waga opakowania 2	174,000 g
Jednostka miary opakowania 3	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 3	44
Wysokość opakowania 3	20,200 cm
Szerokość opakowania 3	30,800 cm

Długość opakowania 3	40,300 cm
----------------------	-----------

Waga opakowania 3	4,236 kg
-------------------	----------

Warunki gwarancji

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

Environmental Data

Firma Schneider Electric dąży do osiągnięcia statusu zerowej emisji netto do 2050 r. dzięki partnerstwom w łańcuchu dostaw, materiałom o mniejszym wpływie na środowisko i gospodarce obiegu zamkniętego za pośrednictwem naszej trwającej kampanii "Use Better, Use Longer, Use Again" w celu wydłużenia żywotności produktów i możliwości recyklingu.

[Environmental Data - objaśnienie >](#)

[Jak oceniamy zrównoważony rozwój produktów >](#)

Wpływ na środowisko

Całkowity ślad węglowy w całym cyklu życia 1

Profil środowiskowy produktu (PEP) [Środowiskowy profil produktu](#)

Use Better

Materiały i opakowania

Opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu Nie

Opakowanie bez tworzywa sztucznego Nie

[Europejska dyrektywa RoHS](#)

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

Numer SCIP 59bc1733-7007-4ba6-bfd5-f7904c7d9a13

Rozporządzenie REACH [Deklaracja REACH](#)

Use Again

Przepakowanie i regeneracja

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

Odbiór Tak