

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Ramka 2-krotna, Sedna Elements, szkło przydymione

SDD362802

Parametry podstawowe

nazwa gamy	Sedna Design & Elements
gama produktów	Sedna
nazwa gamy	Elements
Typ produktu lub komponentu	Ramka ozdobna
odcień koloru	Glass smoke (RAL 7016)
materiał	Tworzywo termoplastyczne ABS o zwiększonej odporności na promieniowanie UV

Parametry uzupełniające

liczba zespołów	2 zespoły
kierunek instalowania	Horizontal/vertical
sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
odcień koloru	Glass smoke
wykończenie powierzchni	Lśniący
obróbka powierzchni	Decorative coating
Certyfikaty produktu	FIMKO SEMKO NEMKO VDE Aenor
Wysokość	156 mm
Szerokość	85 mm
Głębokość	10 mm
Masa produktu	0,036 kg

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP20
stopień ochrony IK	IK02

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	1,000 cm
Szerokość opakowania 1	9,000 cm
Długość opakowania 1	16,500 cm

Waga opakowania 1	40,000 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	20
Wysokość opakowania 2	9,500 cm
Szerokość opakowania 2	18,500 cm
Długość opakowania 2	27,500 cm
Waga opakowania 2	1,089 kg
Jednostka miary opakowania 3	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 3	300
Wysokość opakowania 3	30,000 cm
Szerokość opakowania 3	40,000 cm
Długość opakowania 3	60,000 cm
Waga opakowania 3	13,734 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

Ślad węglowy (kg ekwiwalentu CO2 na CR, całkowity cykl życia)

1

Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko

[Środowiskowy profil produktu](#)

Use Better

Materiały i opakowania

Opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu

Nie

Opakowanie bez plastiku jednorazowego użytku

Nie

[Dyrektywa RoHS UE](#)

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

Numer SCIP

B048d869-dcd8-4a9d-812a-3f41c92f1e28

Rozporządzenie REACH

[Deklaracja REACH](#)

Use Again

Przepakowanie i regeneracja

Profil cyklu życia produktu (PEP)

Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

Odbiór

No