

Toote infoleht

Tehnilised andmed



Cover frame, Merten M-Plan, 1 gang, active white

MTN515125

Peamine

Vahemik	Merten System M
Tootevalik	Merten System M
Esteetiline Nimi	M-Plan
Toote Või Komponenti Tüüp	Raam

Täiendav

Rühmade Arv	1 asukoht
Colour	aktiivne valge (RAL 9016)
Pinna Viimistlus	Briiljantne
Pinnatöötlus	Antibakteriaalne
Materjal	Polükarbonaat
Paigaldusviis	Horisontaalne ja vertikaalne
Ip Kaitseaste	IP20
Turusegment	Väikesed ärihooned Elamud

Pakendiüksused

Pakendi Tüüp 1	PCE
Ühikute Arv Pakendis 1	1
Package 1 Height	3,000 cm
Pakendi Laius 1	9,100 cm
Pakendi Pikkus 1	9,500 cm
Pakendi Kaal 1	22,000 g
Pakendi Tüüp 2	BB1
Ühikute Arv Pakendis 2	10
Pakendi Kõrgus 2	9,600 cm
Pakendi Laius 2	9,600 cm
Pakendi Pikkus 2	12,200 cm
Pakendi Kaal 2	260,000 g
Pakendi Tüüp 3	CAR
Ühikute Arv Pakendis 3	300
Pakendi Kõrgus 3	31,100 cm

Pakendi Laius 3	33,800 cm
------------------------	-----------

Pakendi Pikkus 3	40,700 cm
-------------------------	-----------

Pakendi Kaal 3	8,302 kg
-----------------------	----------

Contractual warranty

Garantii	18 months
-----------------	-----------

Jätksuutlikus

Green Premium™ ökomärgistus on Schneider Electricu kohustus pakkuda tooteid oma klassi parima keskkonnatoimega. Green Premium lubab järgida uusimaid määrusi, keskkonnamõjude läbipaistvust ning ringid- ja madala CO₂-heitega tooteid.

Toote jätkusuutlikkuse hindamise juhend on valge raamat, mis selgitab globaalseid ökomärgise standardeid ja seda, kuidas keskkonnadeklaratsioone tõlgendada.

[Juhis kaubandusliku toote jätkusuutlikkuse hindamiseks >](#)



Läbipaistvus RoHS/REACH

Heaolu tulemuslikkus

✓ Ilma Svhc Reach-Ta

✓ Mürgiste Raskemetallideta

✓ Elavhõbedavaba

✓ Rohs Eranditeave [Jah](#)

Sertifikaadid ja standardid

Reach-Määrus	REACH-deklaratsioon
Eli Rohs Direktiiv	Ennetav vastavus (toode ei jää EL-i RoHS seadustega määratud piiridesse) ELi RoHS deklaratsioon
Hiina Eohs Regulatsioon	Hiina RoHS deklaratsioon Ennetav Hiina RoHS deklaratsioon (ei kuulu Hiina RoHS-i õigussfääri)
Keskkonnaalane Avaldus	Toote keskkonnaprofiil
Ringlusprofiil	Spetsiaalsed käitlusnõuded puuduvad