

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

MGU66.004V.0M3

Unica Top - dekorativni ram - dvostruki - wengue/aluminijum



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Unica
Primena uređaja	Montaža
Tip proizvoda ili komponente	Dekorativni ram
Ime dekorativnog elementa	Unica Top
Broj grupa	Dvostruki vertikalno
Način pričvršćivanja	Utično
Nijansa boje dekorativnog rama	Wengue
Boja međurama	Aluminijum

Dopunske informacije

Materijal	ASA + PC: dekorativni međuram ASA + PC: intermediate part
Standardi	EN 60669-1
Visina	161 mm
Širina	80 mm
Dubina	14 mm
Udaljenost između centara	71 mm
Masa proizvoda	0,064 kg
Segment tržišta	Stambene zgrade Male komercijalne zgrade

Okruženje

Ik stepen zaštite	IK01
Ip stepen zaštite	IP20
Karakteristike životne sredine	Tečni sapun Alkohol Benzin Ulje Aceton UV otpornost Tečnost za čišćenje prozora Amonijak Izbeljivač
Karakteristike vezane za zdravlje	Bez halogena

Pakovanje

Pakovanje 1 težina	53 g
Pakovanje 2 težina	226 g
Pakovanje 3 težina	3,899 kg

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovde navedenih informacija.

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) EU RoHS deklaracija
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda

Ugovorna garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------