

Gaminio duomenų lentelė

Specifikacijos



Akligatvio dangtelis, „Sedna Design & Elements“, baltas

SDD111904

Pagrindinis

Diapazonas	Sedna
funkcija	Aklės dangtelis
Priedų / atskirų dalių kategorija	Prietaisų montavimo priedai
Priedų / atskirų dalių tipas	Uždarymo elementas
Produkto paskirtis	Dangtelis
pristatymo forma	Laikantysis rėmas su centrine plokštele
Spalvos atspalvis	balta (RAL 9003)

Papildoma

Įrenginio montavimas	Įleistinis
paviršiaus apdorojimas	Neapdorotas
Paviršiaus apdaila	Blizgus
Tvirtinimo režimas	varžtais ir spaustukais , gnyplių veikimo diapazonas : 53...72 mm
Aukštis	73 mm
Plotis	73 mm
Gylis	43 mm
Medžiaga	Termoplastinis ABS-UV stabilizuotas
regimosios dalies gylis	31 mm
Grynasis svoris	0,038 kg
IK apsaugos laipsnis	IK02

Aplinka

IP apsaugos laipsnis	IP20
----------------------	------

Pakavimo vienetai

Pirmos pakuotės vieneto tipas	PCE
Vienetų skaičius 1 pakuotėje	1
1-os pakuotės aukštis	6,000 cm
1-os pakuotės plotis	8,500 cm
1-os pakuotės ilgis	8,500 cm
1-os pakuotės svoris	64,000 g
Antros pakuotės vieneto tipas	S02

Vienetų skaičius 2 pakuotėje	24
2-os pakuotės aukštis	15,000 cm
2-os pakuotės plotis	30,000 cm
2-os pakuotės ilgis	40,000 cm
2-os pakuotės svoris	1,675 kg
Trečios pakuotės vieneto tipas	P12
Vienetų skaičius 3 pakuotėje	1152
3-ios pakuotės aukštis	105,000 cm
3-ios pakuotės plotis	80,000 cm
3-ios pakuotės ilgis	120,000 cm
3-ios pakuotės svoris	101,040 kg

Sutartinė garantija

Garantija (mėnesiais)	18
-----------------------	----

„Schneider Electric“ siekia, kad iki 2050 m. būtų pasiekta grynoji nulinė būsena, pasitelkiant tiekimo grandinės partnerystes, mažiau įtakos turinčias medžiagas ir cikliškumą, pasitelkiant mūsų tebevykdomą kampaniją „Use Better, Use Longer, Use Again“, kad prailgintumėte produktų tarnavimo laiką ir tinkamumą perdirbti.

[Environmental Data paaiškinimas >](#)

[Kaip vertiname produkto tvarumą >](#)

Poveikis aplinkai

Bendras gyvavimo ciklas - anglies pėdsakai	0.4 kg CO2 eq.
Gamybos etapo anglies pėdsakas [A1–A3]	0.3 kg CO2 eq.
Paskirstymo etapo anglies pėdsakas [A4]	0 kg CO2 eq.
Įrengimo etapo anglies pėdsakas [A5]	0 kg CO2 eq.
Naudojimo etapo anglies pėdsakas [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Gyvavimo ciklo pabaigos etapo anglies pėdsakas [C1–C4]	0.1 kg CO2 eq.
Aplinkosauginės informacijos atskleidimas	Produkto aplinkosaugos profilis

Use Better

Medžiagos ir pakavimas

Vidutinis perdirbto plastiko kiekis procentais	34 %
Pakuotė pagaminta iš perdirbto kartono	Taip
Pakuotė be plastiko	Taip
ES RoHS direktyva	Atitinka
REACH reglamentas	Be labai kenksmingų medžiagų, viršijančių leistiną ribą.


Use Longer

Eksploatacinės trukmės išplėtimas

Remontas	Ne
----------	----

Use Again

Perpakavimas ir pakartotinis gamyba

Žiedinės ekonomikos profilis	Specialių perdirbimo priemonių imtis nereikia
Atsiėmimas	Taip
WEEE žyma	 Šį produktą Europos Sąjungos rinkose reikia utilizuoti perduodant į specialias surinkimo vietas ir negalima išmesti su buitinėmis atliekomis.