

Fișă tehnică produs

Specificatii



Noua Unica, Rama Unica Studio Color 1post nisipiu/alb

NU280226

⚠ Fabricatie intrerupta la data de: 5 nov. 2024

⚠ Finalul ciclului de service: 31 dec. 2024

⚠ Va fi retras de la comercializare

Principale

Gama	Noua Unica
aplicatie a dispozitivului	Montare
Tip produs sau componenta	Rama decorativa
denumire	Unica Studio Color
numar de posturi	1 post
directie de instalare	Orizantal/vertical
tip rama	Simpla
numar module	2 module
mod de fixare	Clipsare
culoare	Nisipiu
culoare laterala	Alb (RAL 9003)

Suplimentare

Material	Termoplastic stabilizat ABS-UV: rama decorativa Policarbonat: placa intermediara
tratament suprafata	Netratat
finisare suprafata	Lucios
standarde	IEC 60884-1 SR EN 60669-1
latime	85 mm
inaltime	85 mm
adancime	10 mm
greutate produs	0,02 kg
rezistenta la agenti chimici	Rezistent la alcool (70%) Rezistent la alcool (96%) Rezistent la acid A-lactic Rezistent la amoni cuaternar diluat Rezistent la inalbitor diluat Rezistent la amoniac diluat Rezistent la apa cu sapun Rezistent la detergent de cristal Rezistent la peroxid de hidrogen 10 volume Rezistent la hexan

Mediu

grad de protectie IK	IK04
----------------------	------

grad de protectie IP	IP21 D
----------------------	--------

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
-----------------------------------------------------	-----

Număr de produse în pachet	1
----------------------------	---

Inaltime prima forma de impachetare	1,000 cm
-------------------------------------	----------

Latime prima forma de impachetare	8,500 cm
-----------------------------------	----------

Lungime prima forma de impachetare	8,500 cm
------------------------------------	----------

Greutate colet(Lbs)	21,000 g
---------------------	----------

Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	BB1
------------------------------------------------------	-----

Numar unitati in a doua forma de impachetare	10
----------------------------------------------	----

Inaltime a doua forma de impachetare	11,000 cm
--------------------------------------	-----------

Latime a doua forma de impachetare	10,500 cm
------------------------------------	-----------

Lungime a doua forma de impachetare	12,000 cm
-------------------------------------	-----------

Greutate a doua forma de impachetare	250,000 g
--------------------------------------	-----------

Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	S04
-------------------------------------------------------	-----

Numar unitati in a treia forma de impachetare	300
-----------------------------------------------	-----

Inaltime a treia forma de impachetare	30,000 cm
---------------------------------------	-----------

Latime a treia forma de impachetare	40,000 cm
-------------------------------------	-----------

Lungime a treia forma de impachetare	60,000 cm
--------------------------------------	-----------

Greutate a treia forma de impachetare	8,243 kg
---------------------------------------	----------

Garanție contractuală

Garantie (in luni)	18
--------------------	----

Schneider Electric isi propune sa atinga nivelul Net Zero pana in 2050 prin parteneriate la nivelul lantului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus si circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viata a produselor si reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluam sustenabilitatea produselor >](#)

Amprenta de mediu

Amprenta de carbon totala pe durata de viata	0.2 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	0.1 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de utilizare [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de sfârșit de viață [C1–C4]	0 kg CO2 eq.
Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil	Da
Ambalaj fara plastic	Nu
Directiva RoHS a UE	Conform
Regulamentul REACH	Referinta nu contine SVHC peste prag

Use Longer

Prelungire durata de viata

Reparare	Nu
----------	----

Use Again

Reambalare si refabricare

Potentialul de reciclabilitate, in %	0
Profil circularitate	Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da