

Fișă tehnică produs

Specificatii

Noua Unica, Rama Unica Pro 4m antracit



NU411454

Principale

Gama	Noua Unica
aplicatie a dispozitivului	Montare
Tip produs sau componenta	Rama decorativa
denumire	Unica Pro
numar de posturi	1 post
directie de instalare	Orizontal
tip rama	Simpla
numar module	4 module
mod de fixare	Clipsare
culoare	Antracit (RAL 7021)

Suplimentare

Material	Termoplastic stabilizat ABS-UV: rama decorativa Policarbonat: placa intermediara
tratament suprafata	Lacquered
finisare suprafata	Mat
standarde	IEC 60884-1 SR EN 60669-1
latime	156 mm
inaltime	85 mm
adancime	10 mm
greutate produs	0,027 kg
rezistenta la agenti chimici	Rezistent la alcool (70%) Rezistent la alcool (96%) Rezistent la acid A-lactic Rezistent la amoni cwaterar 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 cm
Latime prima forma de impachetare	8,5 cm
Lungime prima forma de impachetare	16 cm
Greutate colet(Lbs)	30 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	BB1
Numar unitati in a doua forma de impachetare	5
Inaltime a doua forma de impachetare	6,5 cm
Latime a doua forma de impachetare	12,5 cm
Lungime a doua forma de impachetare	18,5 cm
Greutate a doua forma de impachetare	208 g
Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	S02
Numar unitati in a treia forma de impachetare	40
Inaltime a treia forma de impachetare	15 cm
Latime a treia forma de impachetare	30 cm
Lungime a treia forma de impachetare	40 cm
Greutate a treia forma de impachetare	1,972 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	0.3 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	0.2 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]	0.1 kg CO2 eq.
Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil	Da
Ambalaj fara plastic	Nu
Numar SCIP	59bc1733-7007-4ba6-bfd5-f7904c7d9a13
Directiva RoHS a UE	Conform
Regulamentul REACH	Referința conține 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